

المياه في المنطقة العربية

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

المياه

في المنطقة العربية

المجلد الرابع

إعداد

مركز المحروسة للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٤ ث ٩ ب المعادي - ٣٨٠٢٠٣٣



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مجلد رقم ٤	المياه في المنطقة العربية (الرابع)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	العنوان المؤلف
أحمد نصر الدين	التحديات السبعة التي تهدد بوقوع حروب المياه	الأهرام	١	٠٠/٠٤/٢٤	
مايسة السلكاوي	مشروعات للتوسع في محطات وخزانات مياه الشرب بسيناء	الأهرام	٤	٠٠/٠٤/٢٥	
عباس الطرابيلي	هجوم مغربية	الوفد	٥	٠٠/٠٤/٢٦	
ايران تعرض على الأردن تفكيك مشرع حوض الديسلي للمياه	الشرق الأوسط		٦	٠٠/٠٤/٢٦	
أحمد بهجت	أزمة المياه	الأهرام	٧	٠٠/٠٤/٢٦	
عبد العزيز محمود المصري	قانون المياه في الإسلام وجعلنا من الماء كل شيء حي	الحياة	٨	٠٠/٠٤/٢٧	
عاطف صقر	شؤزياً مستعدة لاعطاء ضمانات لاسرائيل حول مياه الجولان	الأهرام	١١	٠٠/٠٤/٢٨	
أحمد نصر الدين	علاقات مصر مع دول حوض النيل تزداد توثقاً وتعاوناً	الأهرام	١٣	٠٠/٠٤/٢٩	
جمال المجايدة	اكتشاف مائية جائلة في الصحراء توفم انتاجية ابار ابو ظبي الجوفية الى ١٣٧ مليون غالون يومياً	القيس	١٣	٠٠/٠٤/٢٩	
سليمان الشيب	انابيب السلام : كيف يمكن وصول المياه التركية الى الاردن	الحياة	١٤	٠٠/٠٤/٣٠	
محمد خالد	كاتب كندي يعرض لمسألة المياه بين سورية واسرائيل	الحياة	١٧	٠٠/٠٤/٣٠	
جمال علم الدين	بواخر ١٠ آلاف فدان باراضي التريجين بالمدنيا	الاحرار	٢١	٠٠/٠٤/٣٠	
	تشريح جديد لإدارة مصادر وموارد المياه	البيان	٢٣	٠٠/٠٥/٠٢	

المجلد رقم ٤	المياه فى المنطقة العربية (الرابع)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	العنوان المؤلف
	المانيا .. تستضيف وزراء مياه دول النيل	الجمهورية	٣٤	٠٠/٠٥/٠٣	عصام الشبيب
	نوسبات بتطبيقات مقاييس خاصة لكل دولة عند معالجة مياه الصرف	الاتحاد	٣٥	٠٠/٠٥/٠٣	احمد واشم
	وزراء ماء النيل يبحثون بالمانيا البية جديدة للتعاون بين دول الحوض	الاخبار	٣٦	٠٠/٠٥/٠٧	كريمة السروجي
	تهضر المياه الاقليمية قبالة الاسكندرية للقنولث	الاهرام	٣٧	٠٠/٠٥/٠٧	علاء زياش
	اسرائيل تسمح في تنفيذ مشروع مياه تركي على الحدود العراقية	الاهرام	٣٨	٠٠/٠٥/٠٨	
	غدا افتتاح المؤتمر والمعرض الدولي الثاني للمياه الاقليمية	الاهرام	٣٩	٠٠/٠٥/٠٨	سمير محمد علي
	اسرائيل تساعد تركيا على سرقة مياه العراق	الاتحاد	٣٠	٠٠/٠٥/٠٨	
	لقوارب الموت ا	الاهرام	٣١	٠٠/٠٥/٠٩	فرحات حسام الدين
	د. ابراهيم سليمان يفتتح اليوم المؤتمر والمعرض الدولي الثاني للمياه الاقليمية	الاهرام	٣٣	٠٠/٠٥/٠٩	عبد الحميد لبيب
	اسرائيل تسمح للقنولث سرقة المياه والحدود	البيان	٣٣	٠٠/٠٥/١٣	طلوي شامية
	ازمة المياه العذبة في العالم العربي في ظل غياب استراتيجيات مائية	الحياة	٣٥	٠٠/٠٥/١٤	مظالم بكر الطيار
	شركة مصرية تطور بمشروع مياه بهمان بتكلفة نحو ٣٧ مليون ريال عماني	الاهرام	٣٨	٠٠/٠٥/١٤	
	حقائق حول ازمة المياه	الاخبار	٣٩	٠٠/٠٥/١٤	
	قيم عربية في تاريخ متخرج	الاتحاد	٤٠	٠٠/٠٥/١٥	بدر عبد الملك

العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلد رقم ٤ المياه في المنطقة العربية (الرابع)			
خطة استراتيجية لسرقة مياه النيل ١ عمر احمد عمر	الاجالي	٤٨	٠٠/٠٥/١٧
سياسة مصرية قوية ومعلقة للحفاظ على الحقوق في مياه النيل احمد المطريق	الاهرام	٥٠	٠٠/٠٥/١٧
الحديث عن حرب بسبب المياه في الشرق الأوسط زوبعة سياسية فاطمة عبد الملوك	البيان	٥٣	٠٠/٠٥/١٧
٣٣٠ مليون جنيه زيادة في الاعتمادات الاستثمارية بالموازنة الجديدة عزة علي	الاهرام	٥٥	٠٠/٠٥/١٧
٥٠ مليون شخص يعانون نقص مياه الشرب على مستوى العالم الاهرام		٥٦	٠٠/٠٥/١٨
سنتين تران الخفاف في مسوب بحيرة ناصر الاهرام		٥٧	٠٠/٠٥/١٨
الزام المصالح الحكومية بتركيب عدادات لاستهلاك المياه حفاظا على المال العام حجاج الحسيني	الاهرام	٥٨	٠٠/٠٥/١٨
الوضع المالي الحالي والمستقبلي محمد نصر الدين علام	الاهرام	٥٩	٠٠/٠٥/٢١
مشروع مصري سوداني أثيوبي لتوفير ١٣ مليار متر من مياه النيل الاهرام		٦١	٠٠/٠٥/٢٣
تسويق بين الزراعة والري لتوسيع استخدام المياه كروية السروجي	الاخبار	٦٣	٠٠/٠٥/٢٣
رغبة في الاتقان كالرغبة في استخراج الماء بلال الحسن	الحياة	٦٤	٠٠/٠٥/٢٣
لجنة برلمانية لمشاريع تركيا المائية علاء الامري	القدس	٦٦	٠٠/٠٥/٢٤
الاحتفال بيوم الماء العالمي لخيمات احمد قزاه	الاهرام	٦٧	٠٠/٠٥/٢٤
عمان : تزويد الولايات قرب الامارات بالمياه محمد سيف الرحبي	الحياة	٦٩	٠٠/٠٥/٢٤

مجلد رقم ٤	المياه في المنطقة العربية (الرابع)	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	المصدر	التاريخ	
٧٠	الافروم	٠٠/٠٥/٣٦	رفض دعوة البنك الدولي لتسخير المياه مراعاة للفاعلين في العالم عبد الوهاب حامد
٧١	الشرق الاوسط	٠٠/٠٥/٣٧	المبعوث الاوروبي الخاص للشرق الاوسط: السلام
٧٥	البيان	٠٠/٠٥/٣٠	البنية الجديدة للتعاون المائي بين دول النيل الباغي الشوقاوي
٧٦	الافروم	٠٠/٠٦/٠٤	الصين : العدو المنظر ا جمال زابدة
٧٧	القدس	٠٠/٠٦/٠٥	ازمة مياه تلندز باندلام حوب بين موريتانيا والسنگال
٧٩	الاتحاد	٠٠/٠٦/٠٥	الاردن يدخل خط الفقر المائي
٨٠	الرباط	٠٠/٠٦/٠٥	الماء امانة والمفاظ عليه مسؤولية الجميع عبد الله بن حمد الحقبيل
٨١	العالم اليوم	٠٠/٠٦/٠٦	مواردنا المائية .. هل تنقص ام تزيد ؟ ابراهيم عبد الحليل
٨٣	الجمهورية	٠٠/٠٦/٠٦	المباحثات المصرية = السودانية تناقض المشروعات المائية المشتركة .. مع اثيوبيا عصام الشبيخ
٨٤	الاهالي	٠٠/٠٦/٠٧	حل المشاكل الداخلية في دول حوض النيل هيام كامل
٨٦	الشرق الاوسط	٠٠/٠٦/٠٧	وزير يونغاني يحذر من الصراع المستقبلي على المياه في الشرق الاوسط
٨٧	الافروم	٠٠/٠٦/٠٨	تحذيرات بريطانيا من نقص المياه بالشرق الاوسط عامر سلطان
٨٨	الوفد	٠٠/٠٦/٠٩	غرق اراضي طرم النهر والجزر النيلية وتسرب المياه الى بعض المنشآت ناصر شهاب
٨٩	القدس	٠٠/٠٦/١٠	عوامل التوتر هي وجود اسرائيل وامدادات النفط وتسويق السلام ملندز حدادين

المجلد رقم ٤	المياه في المنطقة العربية (الرابع)	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	المصدر	التاريخ	
٩٢	أخبار اليوم	٠٠/٠٦/١٠	تعاون بين مصر والنيجيرية للتنمية موارد النيل
٩٣	الشرق الاوسط	٠٠/٠٦/١٠	ازمة مياه تحمل موريتانيا على طرد ١٠٠ ألف سلفاني
٩٤	الشرق الاوسط	٠٠/٠٦/١١	ازمة الماء تضطر الاردن لدوس خيار تحلية مياه البحر في العقبة
٩٥	القدس	٠٠/٠٦/١٣	نظرية "حروب المياه" تدفعها توجبة الاسباب الحقيقية للتوتر مفذر حدادين
٩٨	الحياة	٠٠/٠٦/١٦	المتوسط يندكش
٩٩	البيان	٠٠/٠٦/١٧	الأمن المائي العربي .. ازمة متصاعد بحور الزمن عصام المجالي
١٠٣	البيان	٠٠/٠٦/١٧	حلول مقترحة لمشكلة المياه في الاردن
١٠٤	الجمهورية	٠٠/٠٦/١٧	مجلس الوزراء يبحث خطة مكافحة تلوث مصادر المياه عصام الشفيخ
١٠٥	الأهرام المسائي	٠٠/٠٦/١٧	تأجيل اجتماع وزراء المياه المو النيل الى اكتوبر المقبل
١٠٦	الأهرام	٠٠/٠٦/١٧	تركيا : الازمات والمياه سيد عبد المجيد
١٠٨	الأهرام	٠٠/٠٦/١٧	تأجيل اجتماع وزراء المياه بموض النيل الى اكتوبر القادم
١٠٩	الأبناء	٠٠/٠٦/١٩	وفد اسرائيلي في القاهرة لدراسة شراء المياه التركية
١١٠	الأهرام	٠٠/٠٦/١٩	وفد اسرائيلي يزور تركيا لبحث الحصول على امياه سيد عبد المجيد
١١١	الأهرام	٠٠/٠٦/١٩	الازمة المائية في ارضيتها .. ارقام وحقائق في قمة توجد بمحبة غانم

مجلد رقم ٤	المياه في المنطقة العربية (الرابع)	العنوان	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
توكيا توفش الـ ١٦ سشنا لطن المياه الى اسرائيل	القدس	١١٤	٠٠/٠٦/١٩		
اسرائيل تقلص حصص المياه المخصصة للفلسطينيين وتدرس امكانية استيراد المياه من تركيا	القدس	١١٥	٠٠/٠٦/٢٠		
ازمة مياه خانقة تشهدها الاراضي الفلسطينية	الاتحاد	١١٧	٠٠/٠٦/٢٣		
وام الله					
وقد اسرائيلي يبحث في انقره امكان شراء مياه تركية	الحياة	١١٩	٠٠/٠٦/٢٣		
يوسف الشرب					
أبو زيد : توسيل مياه الشرب للمناطق المحرومة في القليم الدلتا	الاحرار	١٢٠	٠٠/٠٦/٢٣		
سياسة الحكومة لتوزيع المياه : على كل فلسطيني	القدس	١٢١	٠٠/٠٦/٢٣		
صوم مسربة					
عباس الطرابيعي	الوقد	١٢٤	٠٠/٠٦/٢٣		
مياه الشرب في اسرائيل تسبب السرطان	الاحرار	١٢٥	٠٠/٠٦/٢٣		
الهدف الحار يوقد ازمة المياه بين الاسرائيليين والفلسطينيين	الشرق الاوسط	١٢٦	٠٠/٠٦/٢٤		
اول مشروع مصري سوداني اثيوبي يوقر ١٥ مليار متر مكعب من مياه النيل	الاحرار	١٢٨	٠٠/٠٦/٢٥		
دول حوض النيل تدرس التعاون لاستخدام مياه النهر	الحياة	١٢٩	٠٠/٠٦/٢٦		
اثيوبيا تطالب بتوزيع عادل للمياه بين دول حوض النيل	الحياة	١٣٠	٠٠/٠٦/٢٧		
اتزام محمد					
السمود الى القمة المياه والحدود	الاحرار	١٣١	٠٠/٠٦/٢٧		
محمد عبد الفتاح					
ديلوها سبة الماء					
محمد الماسك	الاحرار	١٣٣	٠٠/٠٦/٢٨		

المؤلف	العنوان	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
محرر تدعو الى تنفيذ مشاريع مائية تنموية مع شركاء حوض النيل	المياه في المنطقة العربية (الرابع)	الحيات	١٣٤	٠٠/٠٦/٢٨
أفراح محمد	دول حوض النيل تقيم مشروعات لاستخدام المياه المفقود	الأهرام	١٣٥	٠٠/٠٧/٠١
أحمد نصر الدين	استئناف المباحثات التركية - الإسرائيلية حول المياه	الرياض	١٣٧	٠٠/٠٧/٠٢
أحمد .. رؤية مستقبلية بإسبعية أممية عالمية	الاتحاد	١٣٨	٠٠/٠٧/٠٣	
موزة عبيد غباش	عبران : الفلسطينيون والإسرائيليون شرعوا بحديث قضية المياه	الرياض	١٥٣	٠٠/٠٧/٠٤
محطة مياه عملاقة	جمال الهام	الوقت	١٥٤	٠٠/٠٧/٠٨
انخفاض معدل هطول الأمطار والحرارة السياسي بشأن أزمة المياه في فلسطين	الشرق الأوسط	١٥٥	٠٠/٠٧/٠٨	
سلام الحسين - تاريخ الاتصالات السورية بين الأردن وإسرائيل	الاتحاد	١٦٠	٠٠/٠٧/٠٩	
العالم العربي يعاني من العوز المائي وماذا عن دول الخليج ؟	الاتحاد	١٨٥	٠٠/٠٧/١٠	
إسماعيل عبد الرازق	ماذا عن الخليج ؟	الاتحاد	١٩٩	٠٠/٠٧/١٠



المصدر : الألف-رام

النشر والخدمات الإعلامية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ٤ / ٢٠٠٠

إعلان «لاهاي ٢٠٠٠»

التحديات السبعة التي تهدد بوقوع خروب المياه

منطلق من المبادرات على جميع المستويات وبإبراز الدور المهم الذي يمكن أن تلعبه الحكومات في هذا الصدد يتبنى سياسات حكيمه ورشيده تعتمد على التحكم الكامل في مصادر المياه وبالتشطيط الذي يأخذ العوامل الاقتصادية والاجتماعية والبيئية والصحية في الاعتبار وينبثق الإدارة المتكاملة والمتناسقة للإنسان الفرد حتى هذه المقوم السياسية في العالم أجمع، كما أطلعوا عن التزامهم بمواجهة تطوير عرى التعاون لتحويل المادرات الواردة بالإعلان إلى العمل يمكن تنفيذها بماكان من قبل كل من مسؤولين المياه بدءا من المستخدم حتى اتخاذ القرار والزامهم بتطوير الوعي والثقافة المائية وحث الأمم المتحدة وأسمها العام على بحث نظام لمعالجة التلوث البيئي لحالة المياه العذبة في العالم، وكذا النظام البيئي العالمي وزيادة فعالية استراتيجيات التحكم في التلوث المبني على مبدأ «مسبب التلوث يدفع» وكذا اتفقوا على مناقشة مجلس توجيه مراقبي البيئة العالي

لتوسيع رقعة نشاطاته وتوجيه الاستشارات إلى إدارة لياه ذات التأثير المبدد دوليا ولتضمنوا إعلانهم بالتأكد أنه إذا كانت التحديات عظيمة فإن الفرص لتأدية تواجدها عظيمة أيضا.

لياه حق للنشر كانت الجلسة الافتتاحية التي تأسست فيها اتفاق الجميع بلا استثناء في التي أعلن خلالها أن الماء حق لكل البشر وأن المياه لكل إنسان هي الحياة والاحتياجات المائية لابد أن تتوفر لكل إنسان مهما كان غنيا أو فقيرا أو كان في دولة غنية أم دولة فقيرة، وذلك بغض النظر عن الفروق الطبيعية بين البشر وسواء توفر لهم هذه الاحتياجات في بلد أم لم تتوفر ولأن من تضاعف وجود كل البشرية لتيسير الحصول على هذه الاحتياجات الموية والكهربات المناسية، وبالتالي لابد أن يعمل

إذا كانت ثورة المياه المالية قد تم إعلانها من خلال مؤتمر لاهاي الذي أصدر إعلان لاهاي ٢٠٠٠ للمياه، وكذا الرؤية المستقبلية العالمية للمياه في القرن الجديد .. فإن هذه الثورة لم تنطلق جزافا، بل تم للتوصل إليها بعد معرفة التحديات الأساسية التي تواجه المياه في الأرض .. والاتفاق على كيفية مواجهتها بحكومات وأفراد معا ويهدد التضائل في الجهود التي يتم توجيهها يمكن منع خروب المياه وتوفير المياه لجميع البشر بلا تفرقة سواء كانوا أغنياء أم فقراء أو مواطني دولة فقيرة أو دولة غنية لأن المياه هي أساس الحياة والعنصر الحاكم لأي عملية تنمية شاملة.

رسالة لاهاي

أحمد نصر الدين

جميع عناصر البشرية رجالا ونساء وشيوخا وأطفالا وشبابا من الوصول لاحتياجاتهم الحقيقية الآسنة والشاملة دون عنصر المياه النظيفة والصرف الصحي المناسب، وتلك كله في تلك التحديد النظام القوي والبيئي بالتقوى والإعداد الفعالة ويعتمد تواليف حسن الاستخدام والإدارة والتوزيع وحيد التحديات السبعة في تنمية الاحتياجات الأساسية من جميع التوازي ومن تأمين توافر الغذاء وحماية نظام البيئة ومقاسمة مصادر المياه، بالتحكم في المخاطر وإبراز قيمة المياه وتوافر الإدارة المالية المتكاملة وتم تقسيم الوزراء لستم مجموعات لمناقشة هذه التحديات ثم اجتمعوا مرة أخرى في الجلسة الختامية ليعلموا أنهم قادرون على مواجهة هذه التحديات إذا اعتبروا الإعلان من منظومة عمل أكثر اتساعا وقرابا

والإعلان الوزاري أو الرؤية المستقبلية لم يصدر بسببها كما لم تكن عملية إصرارها في صورتها النهائية عملية سهلة لأنه كانت هناك اعتراضات ومطالبات خاصة من أعضاء الوفود غير الحكومية خاصة فيما يتعلق بالمعاملة المياه سبعة الأساسية أو فيما يخص إعطيات خصخصة مشروعات المياه ثم بعدها في مراحل متقدمة.

لكن سبلى هذه التحديات السبعة؟ الإعلان والتحديات السبعة الوزاري (لاهاي ٢٠٠٠) للمياه بحضور ١٣٠ وزيرا من وزراء المياه والموارد المائية في العالم أجمع يوم الأربعاء ٢٢ مارس الماضي، وجاء في مقدمة الإعلان توضع للتحديات السبعة الأساسية التي تواجه البشرية تجاه المياه نتأكد أن المياه مادة أساسية لا يمكن الاستغناء عنها للحياة والصحة للناس وللتنظيم البيئي والتوازن الطبيعي وللتنظيم للأنشطة الأساسية والضورية للتنمية البشرية، وتؤكد عدم قدرة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ١٢ / ٧٠

للشرب والمعلومات الأسفلية والمعلومات



من الضروري مواصلة الجهود الدولية لتوفير المياه الصالحة للاستخدام مع الوضع في الاعتبار عادات وتقاليد الشعوب المستخدمة لأورد المياه

للشباب والبيئة والمسنين الماء
للشبكة العربية للبيئة والتنمية
والتي تضم ١٦ جمعية أهلية من ١٧
دولة عربية فئاتاً: إن الاعتراف
الذي سجلت رفضها للرؤية العالمية

للماء وبيان المجلس العالمي للمياه
مالتضية للتقاط التي أشارت إلى
المياه كسلعة وبالجزالة الخاصة
بالتحول الكامل إلى شخصية
مشروعات المياه واستغلال الشركات
الكبرى والتقدم للجسيات بها
وسجلنا اعتراضاً أيضاً حول
استغلال الطعام الاستعماري بتفنيذ
مشروعات المياه في الدول النامية
لأن هدفها هو تحقيق الأرباح
والمكاسب وهو الأمر الذي يحول
بين الفقراء والحصول على
احتياجاتهم من المياه وريادة
الفرقة بين الأغنياء والفقراء في
هذه الدول بل والعالم أجمع.
ويضيف أننا طالما في بياننا
بضرورة اعتبار المياه حقاً أساسياً
من حقوق كل بشر على الأرض وقد
تم هذا بالفعل مع المطالبة بالتر
الأساسية عند عرض وسائل
المطومات والكياسة والمياه
ومشروعاتها وإسراء المجتمعات
الحالية في تنفيذ هذه المشروعات
مشاركة حقيقية لتصلهم
تفسير أبو زيد:

لكن إذا كانت هذه الاعترافات
فكان من اللازم الاستماع لوجهة
نظر العالم الكبير محمود أبو زيد
الذي شرح وجهة نظره الخاصة
بأنه ضرورة معرفة مفهوم واضح
هو أن المياه ليست سلعة بل يجب
الطرفة . لتوضيح الأمور . بين ثلاثة
جزيئات تتعلق بمياه أولها أن
هناك تكلفة لأي مشروع لتوصيل
المياه سواء للري أو لتزويد
للشرب أو للصناعة ووسائل النقل
هذه . ولأنها أن المياه لها قيمة
بالنسبة إلى مجتمع بأكمله لم تدر في
في أي مجتمع فإنها تصبح ذات
قيمة كبرى إلى إنسان المجتمع .
وهي قيمة اجتماعية في المقام الأول
وهذه المبادئ تشكل البنية الأولى
والثلاث وهو كيفية الحصول على
المياه النقية بثلث ثلثات وتكاليف
المرار الثانية بثلث ثلثات وتكاليف
كبيرة النقية بثلث ثلثات وتكاليف
المرار الثانية ذات القيمة التي يمكن
استثمارها بثلث ثلثات وتكاليف
وبخلاف هذا الفكر باختلاف قدرات
طبقات وشرائح كل مجتمع داخل كل
دولة على وجه الخصوص عليه
ضرورة عدم استحضار هذه
التكاليف من الفقراء وتوفير خدمة
المياه للشرب والصرف الصحي
بالمجان

بالق مكر مكعب سنوياً . ويكون في
بعض مناطق العالم يزيد على مائة
ألف متر مكعب في مقابل مائة متر
مكعب فقط لعدد من سكان العالم في
منطقة أخرى (إن لابد . بعد معرفة
هذه الإحصائيات . من تضائل كل
الجهود البشرية للنجاة من العطش
وتضيف أنه بعد معرفة هذه
الحقيقة لابد أن نأخذ فكرة كدولها
صدياً هذه المفاوضات مع كل من
سوريا ولبنان لحل مشاكل نهر
الفرات وبنجاة سلمية وهو الأمر
نفسه الذي تم في حوض نهر النيل
وفي جنوب إفريقيا وموزمبيق
ونيجيريا وإيسوتو وغيرها من
الأحواس الدولية المشتركة مائلاً.
اعترافات التسخير والخصخصة
وعن الاعترافات التي أداتها
مجموعة المنظمات غير الحكومية
فقد شرحها الدكتور عماد الدين
عيس رئيس جمعية المكتب العربي

للصحة في العالم حكومات والفراد
ومختلفات وهيئات وجمعيات أهلية
وغير حكومية أو نظم اجتماعية
نظامية أو غيرية على توفير هذه
الحاجة الأساسية اللازمة لاستمرار
حياة البشر لكن الدكتور ضياء
الدين القوي نائب رئيس المركز
القومي لبحوث المياه والفرق العام
على مشروع تونسكي والمشارك
الرئيسي في المؤتمر الدولي ينكر
احتمالية عالمية أكد فيها أن
البحرية كلها في قارب واحد
وتواجه مصيراً واحداً واحداً
مصرف البطر عن سوء توزيع
المصادر المائية في جميع أنحاء
العالم فالنوبة القليلة اليوم مائلاً
يمتلكها في البدن أن تفرق في كميات
مختلفة من مياه الأمطار والسيول ولا
يستطيع أن يملكها معها بقى حتى
أن يتوسع نصيب الفرد في العالم
اليوم من المياه العذبة يزيد على
ثمانية آلاف متر مكعب سنوياً وهو
بعد عن خط الفقر المائي المحدد



النشر والعمادات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٤ / ٢ / ١٩٥٥

إطار الرؤية والشفافية

وعن الإطار التنبؤي للرؤية العالمية المستقبلية للمياه يؤكد كبير خبراء الصرف بالبنك الدولي للإنشاء والتعمير والغبارك رسميا في المؤتمر التكنو العالم محمد صوفت عبدالدايم أنه لابد من معرفة أن هذا الإطار هو مجرد إطار للخطة التنبؤية للرؤية أما خطوات التنفيذ نفسها فلا بد أن تتم وتنبثق من رؤية كل دولة وكل طرف منفذ لهذه الرؤية حيث لا يمكن فرض الرؤية على سياسة أي طرف أو أي دولة لكن لابد أن يلمس هذا الإطار التنبؤي للرؤية والشفافية وأن تشجع دائرة المصارعة في رسم ملاحصة وتنفيذه وما يؤكد أهمية طرحه من خلال هذا المؤتمر الذي أكد بدوره أنه لا مجال للعبث أو الظهور بعد الآن بظنية المياه، ويشير إلى نجاح الخطى والمؤثر المتأمل في توجيه رسالة مهمة جدا وموجودة لجميع القاطن الأرض وحكوماتها بما أدى بالفعل إلى إيجاد ثورة مائية عظيمة كان العالم أجمع ما يكون إليها ليعلم في الظروف شديدا كما لا ننسى أن توضح وعلى العكس فقد أطلق الرؤية والإعلان أصبح من المؤكد ضرورة اتخاذ سهل وقواعد إعلان القرارات الخاصة بالمواجعة التابعة للتحديات السبعة ولهذا المصير لأن إعلان لاهي ٢٠٠٠ للمياه هو بمثابة إطار عمل يضع المبادئ العامة ولا يلتزم أحد بتنفيذها إلا إذا أراد تأمين المستقبل ومواجهته فقد رسم ملامح الطريق بهذا الإعلان والذي لا يريد أن يواجه أنسب الحلول تجعل للمستوية تجاه دولته وشعبه.

وعن حروب المياه يؤكد الدكتور جميل العلوي المدير التنفيذي للمجلس العالي للمياه أن مجرد خروج هذا التجمع الجديد إلى حيز الوجود هو تكديس طريق شيع حروب المياه أو وقوعها، حيث إنه إذا كان هناك سبب واحد لوقوع الحروب فإن هناك عشرات الأسباب وأوجه الاتفاق بين وقوعها أيضا للفشل على عدم وقوع حروب قبل أن تفكر في انفعالها ويؤكد الدكتور على شادي نائب رئيس المجلس العالي للمياه أنه بعد خروج هذا الإعلان

وهذه الرؤية العالمية فقد أصبحت مشكلة المياه هي مشكلة العالم كله وأصبحت مسؤولية كل فرد في العالم مسؤولية مشتركة في الحل بصورة أو أخرى وأصبح القرار والمصير واحدا متوحدا وهو الأمر الذي تأكد بالإعلان عن خصوصية تغيرات ثامة في اتجاهات الرأي العام وعقيدته تعامله الجديد مع المياه.

أثرية كما يلخصها الدكتور شادي في كلمات موجزة تقدم على إعلان ثورة المياه والعمل على مواجهتها هو العمل في الوقت نفسه على حل مشكلة الغذاء في العالم وإخلاق تقنيات جديدة في إنتاجه لتحقيق الأمن الغذائي لكل قارة وسكان العالم.

وأنه من خلال احترام المنظم البيئية فإنه يمكن تحسين نوعية المياه المتوفرة والحفاظ على البيئة النقية بنوعها الجيدة.

كما يؤدي الأمر إلى تشجيع أصحاب رؤوس الأموال والقطاع الخاص وتحريك التمويل الحكومي لحل مشاكل المياه وتوفيرها لمد الفجوة الموجودة وأصبحت مسألة استعاضة التكاليف من الأمور المهددة التي تؤدي لحل مشاكل التسمير والمخضفة.

كما أن التشاور بين أصحاب كل حوض نهري مشترك من من أمور الإتفاق على التوزيع العادل والإقتسام العادل للمياه الدولية لكن لابد أن يزداد مستوى التوعية وبها يحصل من جميع المهتمين والمتفاعلين مع المياه أصحاب قرار ويتحملوا مسؤولية ضيف هذا القرار ويتخذوا بالتدريج أصبح سكان الأرض السبعة المصارف هم فريق عمل موحد يمكنه أن يوسع مجال الإبرة المتكاملة والشاملة للظواهر السلبية أصغر أما حقوق القروان في مياه الشرب والصرف الصحي التكيف فقد أصبحت من أول محيالات اهتمام الجهات الدولية المانحة والحكومات الدولية العالمية والمحلية والمؤسسات والمجالات في جميع أنحاء العالم لأن المياه هي لإنسان مهما كان تخلي مشكلة السودان التي يجب أن تستمر لتحقيق الفوائد المتكبرة من الموارد

المائية لكن يجب أن تتم من خلال الاستفادة من تجارب الماضي وعدم الإخفاق بالبعد الاجتماعي وحياة ملايين السكان الذين يمكن أن يتضرروا من جراء بناء السدود وقد قام الدكتور أنور زيد بشرح تجربة مصر الإيجابية مع السد العالي فتتوابع نجاح في العالم دلائل النجاح

وكان من دلائل النجاح لهذا التجمع والحشد الجديد من نوعه أن أعلن ولي العهد الهولندي الأمير وليام الكسندر أمير أورنج وضع قضية المياه على الأجندة السياسية في العالم كما نجح في رفع الوعي العالمي حول أزمة المياه وأعلن جملة من الأزمات الدولية التي أعلنت في ختام المؤتمر أهمها إعلان الحكومة الهولندية بالإلتزام بمضاعفة الاستثمارات في قطاع المياه وتخصيص مائة مليون دولار خلال ثلاث سنوات لهذه المشروعات في الدول الماسة، وكذا دعم الحكومة الهولندية للمبادرات الرئيسية في مجال المياه والغذاء وإنشاء معهد ليوينسكو متخصص في شؤون المياه وكذا تعهد الحكومة الهولندية برفع اهتمامها بقضايا المياه خلال السنوات الثلاث المقبلة وإعلان منظمة C.E.O العالمية بالشخصية السبعة العالمية مضاعفة ميزانيتها الخاصة بمشروعات المياه والأغذية في جلسة الحكومات المحلية والبلديات في المنتدى بوضع شبكة تسمير بين البلديات في أماكن عالمية الكبرى بهدف ضمان الاستقرار والإعتراف بالتقدم في هذا المجال للمنتدى الصلي للمياه وكذا الإعلان عن تأسيس اتحاد المياه والبحر كجزء من المنتدى العالي للمياه.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٥ / ١ / ٦٥

للشعر والخدمات الإعلامية والمعلومات

مشروعات لتوزيع في محافظات وخرانات مياه الشرب بسينا



إبراهيم سليم

كتبت - مابينة السلكاوي:

تتروى الانتهاء من تنفيذ عدد من مشروعات مياه الشرب بصفاقتي شمال وجنوب سيناء، لتلبية احتياجات المناطق الصناعية الجديدة سواء في سيناء أو شرق بورسعيد، حيث يجري العمل حاليا في رابع طانة محطة مياه قنطرة شرق والتي تشتمل المصدر الرئيسي لياه قبل بثمانى سيناء لتغذية منطقة شرق بورسعيد وسرور تصل طاقتها إلى ٧٠ ألف متر مكعب يوميا وبذلك تكلفتها نحو ٦١ مليون جنيه وسيتم الانتهاء من تنفيذها في نهاية يونيو المقبل ويصرح الدكتور محمد إبراهيم سليمان وزير الإسكان والرافق والمهندسات العمرانية بانه سيتم خلال الشهرين المقبلين الانتهاء من عدد من مشروعات مياه الشرب التي دعا تنفيذها خلال الخطة المالية وتشمل خزائين للمياه بمدينة رفح والشيخ رويد لتغذية احتياجات المواطنين بعد ان تم الانتهاء من تنفيذ خط مياه العريش - رفح بطول ٤٨ كيلو مترا بتكلفة ٨٠ مليون جنيه. وأضاف انه من المنتظر ان تبدأ محطة مياه ترويع فر ١٩٦٢ مع نهاية يونيو المقبل لتبلغ طاقتها ٢٠ ألف متر مكعب يوميا.



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : السوفد

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٤ / ٢٦



لأن مياه نعمة السلام تصلح فقط لتزويد أنبيا مخلوقة بنسمة واحد في واحد من مياه الحول والقوى في الأرض. فيها لا تصلح لتزويد لمخيمات سكان سيناء من مياه الشرب. كان لابد أن تقوم سيناء لمشكلة على مياه الشرب من القدس ويجاب فقط في نيسي لحفي (٢١٤ كم حيتي راج) فيسول لقواء أحمد محمد محمد محافظ شمال سيناء إن هناك مخططة إذ خطون جديدين مياه شرب الأول يخصص لمن الساحل الشمالي بطول ١٠٠٠ كم ويتكلف ٩٧٥ مليون جنيه لشدة اللبن والقوى على طول لقطاع الساحلي الشمالي. وقطع الثاني مخطط له أن يغذي قرى ومن وسط سيناء وهو ضمن مشروعات خطة تنمية سيناء كمشروع قومي ويتكلف ٧٠٠ مليون جنيه وبما أن الاسماعيلية أبعد في مدينة بخا بطول ١٧٠ كم. وأن القوس هو كسور. بسبب موجات الحلف والمطام الأمطار لفترة قد تصل إلى سنوات متتالية. فإن توفير المياه لسكان هذا الوسط حتى لا يضطر والقي المسيرة في مساهمات الشرب كسيرة والاسماعيلية ويزيد من خفلة المصلح في هذا القطاع الحيوي والمظهر كان لابد من برنامج لتوفير مياه شرب لسكانه. وبقول محافظ شمال سيناء أن مياه الشرب كانت تمنح لسكان الوسط. وكان أول قرار محافظ جديد هو تقديم

هذه المياه مجاناً للسكان. رغم أننا نعلم المياه من العويس. ثم كان قرار الثاني وهو حفر ٧٠ بئرا وتكلفت أكثر المليون مليوناً و ٦٠٠ ألف جنيه منها لبناء مياه شرب ولقوى القرى والفراغة
٥٥ ولأن مياه معظم الأنهار ذات ملوحة كان لابد من إنشاء محطات لتحلية مياه هذه الأنهار. ولذا الخمسين - ضمن استثمارات تحريم سيناء - سيتم افتتاح محطات لتحلية الأولى في مدينة دقل والقلمية. في مدينة الحصة. وتكلف المحطة فوالصدة ٢١ مليون جنيه وطاقاتها ١٥٠ مقراً مكعباً في اليوم حيث يتم ضخ مياه الأنهار في المحطة حيث يتم تحليتها. أو إزالة ملوحتها لتصبح صالحة للشرب. ولتوصيل مياه شرب للسكان هناك مار يبان الأول مد خطوط تصديره والقوى توفير عرقات فطلس منها عربستان القرى الحصة أما المدينة فسوف يغذيها خط طوله كيلو متر.
٥٥ ومجانب هذا هناك برنامج لإنشاء خزانات مياه الشرب في قرى الخوخة - قزول - الصورة - رمانه - الهديعة - مع توفير سيارات فطلس لتوفير المياه لقرى الخسوية - أبو طويلة - رمانه - للريخ - ٦ أكتوبر - راج - الخفجة - القروك - عين طوبية - مع إنشاء خط شمالي هو خط جديده - رمانه بطول ١٦٥ كم تكلف ١٠ ملايين جنيه. وخط مجمع سيناء - وخط الطيرة.
٥٥ وقد تكون هذه الجهود - معقولة. لأن حسب كلفة السكان حيا. ولكن علينا أن نذكر من الآن كميات المياه الضرورية لوجبة القروك للشمالي. خصوصاً ونحن نطالب بالإهتمام بمحطة الوسط التي ظلت منطقة محير

لجيش إسرائيل مسبب خلوه من السكان. ثم جعل حساب لتوسع الصناعي لأن إنشاء مصانع الأسمنت وغيرها وفراغ ونجرة سوف يتبعها بضرورة توليد كميات سخيفة سواء من عمال المصانع. أو أسرهم وخدماتهم. وعلياً أن تعلن لكافة عن توفر هذه المياه حتى لا يغلبوا موانع بمقصدها. كما كان يغلب زواي
٥٥ مصرف مرسى مطروح
٥٥ لطلوب إن أن نجلب القدس للإقامة وأيضا فقط لتسليحة أو التصديق لأنها مربدها العامة. مهما كان الأمر.
عباس الطرايبي



المصدر: الشروق الأوسط

التاريخ: ١٤١٦/٤/١٤

النشر والخدمات الصحفية والاعلامات

ايران تعرض على الأردن تنفيذ مشروع حوض الديسي للمياه

تصديق الإنائبين من خلال هذا المشروع، وكان وزير المياه الأردني كامل محادين صرح قبل قيامه بالشهر الماضي بزيارة للبيبا أن «القيادة الليبية ابنت استعدادها لدعمنا في تنفيذ مشروع - الديسي الحوضي ووافقت على تمويل 70 في المائة من كلفته البالغة 428 مليون دينار، أي 590 مليون دولار.

غير أنه عقب عوبته الى عمان، لم يدل الوزير بتصريحات عن نتائج تلك الزيارة. والمات وزارة المياه الأردنية أن محادين سيعقد اليوم مؤتمرا صحافيا يتناول فيه كافة جوانب الوضع المالي في الأردن.

ويؤكد الأردن أنه بالإمكان استغلال حوض الديسي لزيادة 100 مليون متر مكعب سنويا لدة لا تقل عن 30 عاماً مما سيساهم في سد العجز المائي للمملكة الذي يبلغ حالياً 220 مليون متر مكعب من المياه سنويا.

والأردن، الذي يعد ضمن الفقر عشر دول في العالم من حيث الموارد المائية، يسعى أيضاً الى سد العجز في هذه الموارد عن طريق مشروع نخر بلفضي ببناء سد الوحدة على نهر اليرموك شمال الأردن بالتعاون مع سورية التي يندع منها النهر. كما يبحث الأردن إمكانية شراء 180 مليون متر مكعب سنويا من المياه من نفقة عبر إسرائيل.

عمان - الحجب: أعلن سفير ايران لدى عمان نصرت الله تاجيك أن بلاده عرضت تنفيذ مشروع الديسي الحوضي الذي يهدف الى زيادة موارد المياه المحدودة في الأردن.

وفي مقابلة صحفية أوضح السفير أن أفضل العرض الإيراني المقترح، يمكن أن يتم تنفيذ المشروع بتكاليف أقل بكثير من البالغ، الذي قدرته جهات أخرى والذي يتراوح ما بين 600 إلى 700 مليون دولار.

وأوضح السفير الإيراني أن طهران «وضعت هذا العرض أمام المسؤولين الأردنيين وننتظر أن يفرغوا من دراسته وإذا تمت الموافقة عليه سنقوم بتنفيذه».

ويتمثل المشروع في سحب المياه الجوفية من حوض الديسي، جنوب الأردن، التي عمان عن طريق إنشاء محطات ضخ ومد نحو 230 كيلومترا من الأنابيب الخرسانية على غرار مشروع النهر الصناعي العظيم في ليبيا.

وكيف تاجيك أن عرض طهران يتمثل بصورة خاصة في قيامها بإنشاء «مصنع كامل، لإنتاج الأنابيب اللازمة للمشروع محليا وبايد ايرنية وهذا سيوفر فرص عمل للشباب الأردني، مشيراً الى أنه يمكن أن يستفاد أيضاً في وقت لاحق من هذا المصنع في «مد خطوط أنابيب غاز ونفط ومياه كما يمكن



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤/٤/١٩٥٧

للشعر والعمارة المعمارية والمعلومات



أزمة المياه

في بداية القرن التاسع عشر سنة ١٨٠٠ بالتحديد، كان عدد سكان مصر ٢ مليون ونصف مليون نسمة. وفي بداية القرن العشرين، أي سنة ١٩٠٧، قفز عدد السكان إلى ١١ مليون نسمة، وعلى نهاية القرن العشرين، وصل عدد السكان إلى ٦١,٥ مليون نسمة.

أي أن عدد السكان تضاعف نحو ٢٤ مرة في القرنين الأخيرين. لتنتظر في معدل نمو الأراضي الزراعية، في بداية القرن التاسع عشر كان عدد الأفدنة المزروعة ٣,١ مليون فدان. وكان نصيب الفرد منها ١,٢ فدان، في نهاية القرن العشرين، وبسبب زيادة السكان انخفض نصيب الفرد من الأرض الزراعية إلى ٠,١ فدان. ورغم استصلاحنا ٣ ملايين فدان خلال الفترة من عام ٥٢ إلى عام ٩٧، ووصول عدد الأفدنة في مصر إلى ٨,٨ مليون فدان، فإن الاعتماد على الأراضي الزراعية بالبناء لهم أراضي من أجود الأراضي المزروعة وأصبحت الزيادة التصالحية لا تتجاوز ٠,٣ مليون فدان. لتنتظر في قضية المياه وزيادة السكان.

إن حصة مصر من المياه اليوم تبلغ ٥٥,٥ مليار متر مكعب بالإضافة إلى ٥ مليارات متر مكعب تقترضها مصر من حصة السودان، وهناك ٤,٥ مليار متر مكعب تسحبها من المياه الجوفية، إلى جوار ٤,٧ مليار متر مكعب من مياه الصرف الزراعي. وهذا يعني، في الوقت الراهن، أن موارد مصر تصل إلى ٦٤,٧ مليار متر مكعب بخلاف ما تقترضه من السودان.

أي أن نصيب الفرد حالياً من الموارد المائية ١٠٠٠ متر مكعب. إذا استمرت الزيادة السكانية على معدلاتها الحالية فسوف تنخفض الموارد المائية وتنخفض نصيب الفرد منها إلى ٦٠٥ متر مكعب مع ربح قرن، وسيزيد الانخفاض إلى ٥٠٣ متر مكعب بعد نصف قرن. ومن الحقائق المثق عليها اليوم أن البؤلة التي يبلغ نصيب الفرد فيها مابين ٥٠٠ و ١٠٠٠ متر مكعب سنوياً من المياه تعد من البلاد التي تعاني الشرة المائية. وهذه أرقام مخيفة تهدد بالجماعة إذا لم تبادر بوقف الزيادة السكانية وتنظيمها بشكل فعال ومؤثر.

أحمد بهجت



المصدر: الحياة

التاريخ: ١٩٧٠/٤/٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

قانون المياه في الإسلام:

«وجعلنا من الماء كل شيء حي»

يجمع الكتاب بين التاريخ والفنون بأسلوبمتع علمي، جمع مؤلفه إلى مخزون العلم الحديث في طبقات الأرض، وما تحويه من مختلف أنواع المياه، التفسيرات للآيات القرآنية الكريمة التي ترشد إلى ما توصل إليه العلم الحديث. وأضاف إلى ذلك تجاربه وأبحاثه الكثيرة في مختلف دول العالم خلال عقود من الزمن. ويبين أن العلم الحديث لم يأت بعدد ألف

الكتاب: قانون المياه في الإسلام
المؤلف: عبدالعزيز محمود المصري
الناشر: دار الفكر - دمشق - ١٩٩٩ (٢٧٧ صفحة)

مراجعة: نعيم إبراهيم

■ يعتبر الماء أحد الموارد المتجددة على ظهر الكوكب الأرضي وكميته ثابتة. ويقدر حجمه الكلي بنحو ١٣٦٠ مليون كيلو متر مكعب، معظمه مالح. وياعيد أن البحار والمحيطات تشكل ٩٨ في المئة من حجم مياه الكرة الأرضية، فإن النسبة العظمى من المياه العذبة تقع بين ٢٥ و ٢٨ مليون كلم^٣ مليوناً فقط. ومع ذلك فإن النسبة العظمى من هذه المياه العذبة متوافرة على هيئة جليد يتوزع على القطبين الشمالي والجنوبي وبعض المناطق المتجمدة كجزيرة غرينلاند.

ويقدر العلماء الاحتياجات اليومية للمياه في العالم أجمع بنحو ١٥ مليون كم^٣ ويدخل في هذه الحسابات الاحتياجات الزراعية والصناعية التي تشتهل الجزء الأهم والأكبر من المياه العذبة.

وبأت واضحاً أن «الماء المال» بات يشكل عنوان المرحلة المقبلة، إذ تبرز المشكلة المائية وأحد من أهم أسباب التوتر وعدم الاستقرار في المنطقة خصوصاً في ظل قدرة الموارد المائية المتاحة بسبب الانخفاض الحاد في كميات الأمطار ونصوب المخزون المائي الجوفي. وكذلك على خلفية المواقف السياسية لبعض الدول المتحكمة بمنايا أهم الأنهار العربية. وفي هذا تتجسد ملامح صورة كارثة تهدد الحياة الاقتصادية - الاجتماعية في منطقها والعالم، لذا ظهرت مسألة المياه مصغها إحدى القضايا الساخنة في حوارات الدول والسياسات المتحكمة والاتفاقات الدولية والمبادرات والندوات.

ولما كان للإسلام نظامه العظيم في المياه، يتناولها من الناحية التعبدية والاجتماعية والفقهية والعلمية. كان لا بد من أن يتناول الباحثون الإسلاميون هذه المسألة المهمة ببعض التحقيق والمناقشة الحديثة. وكتاب: قانون المياه في الإسلام، لمؤلفه عبدالعزيز محمود المصري يأتي في هذا السياق. فيتناول أموراً حاسية في المياه في نظر الإسلام: مصارفها، ملكيتها، حرمتها، أداب استعمالها، سقي الأميين واليهام، نقلها، حقوقها، المنازعات بها، بيعها. ثم يتحدث عن ماء زمزم، ويختتم بحله بخصوص تتعلق ببعض الاتفاقات الحديثة في شأن المياه واستخدامها.

وأربعة مئة سنة بما يخالف ما ورد في القرآن الكريم، بل إن القرآن تطرق إلى أداب شرب المياه، وقد أورده الباحث في باب أولوية الاستعمال لمياه الشرب، وهو بحث لم يسبق إليه كاتب ولا باحث.

ويشير الكاتب في مؤلفه إلى أن الرسول عليه الصلاة والسلام، يبين في أحاديث كثيرة، طريقة توزيع المياه بين مستخدميهها، فالمرء يبدأ العرف والخدمة، ولقد لها الضوابط، ومنها شرب الأعلى قبل الأسفل. وفي تلك حسابات احتياج كل من تضر المجاري المائية في أراضيه، والقسم ما يهاها في شكل عادل يعطي كل ذي حق حقه، ولا يسيء إلى أحد.

قال الله تعالى في سورة الروح: «الله الذي أرسل الرياح فتثير سحاباً فيبسطه في السماء كيف يشاء ويجعله كسفاً فتنزل الوقي يخرج من خلاله فباداً أصاب به من يشاء من عباده إذ هم يستبشرون». وقال في سورة الزمر: «الم تر أن الله أنزل من السماء ماء فسلكه ينابيع في الأرض ثم يخرج من ورعاً مختلفاً الواتة ثم يهيج فتراهم يصرفوا ثم يجمعه جعاًماً إلى في ذلك لذكرى لأولى الآيات». وقال في سورة الرعد: «هو الذي يرسل البرق خفواً وطعماً وينزل السحاب الغلغل ويسحب الرعد مصحداً والملائكة من خيلته ويرسل الصواعق فيصيب بها من يشاء وهم يجادلون في الله وهو شديد المحال».

إن في هذه الآيات الكريمة وغيرها الكثير من سور القرآن الكريم، وصفاً واضحاً لدورة المياه الكونية، حيث سطوع الشمس في البحار والمحيطات وكل السطوح الضخمة كالبحيرات الكبيرة، فتذير الإشعاع الحراري الشمسي يعمل على تبخر الماء ويصعد هذا البخار إلى أعلى، وتتم هناك عملية تشكل السحب على اختلاف أنواعها وأشكالها، فتقترب وفقاً لقانون إلى دقيق ثم تأتي دور الرياح في حمل قسمة العباد من بركات السماء إلى بقاء الأرض المختلفة. وقد جعل الله عز وجل للوصول إلى ذلك الأمر اسمياً، منها العوامل المختلفة بالجبال الشاهقة التي تعمل أضيها ما يسمى بالصاعدة المطردة، حيث تستنار بالنسيم الكثير من الأمطار، خصوصاً إذا كانت بالقرب



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٤/٢٧/٩٠٠٠

المصدر: الحياة

من شواطئ البحر، أو كانت ذات ارتفاعات استثنائية، عالقة المركزية في أوروبا وجبل الشيخ في سورية وهيماليا وغيرها. أي أن السحب بعد أن تتولد أو تتشكل ويتحدد نوعها (ركامي، ثلالي، طبقية) يأتي دور الرياح بالتوزع بين أنواع الغيوم المختلفة لتتشأ ظاهرتا الرعد والبرق وينتظام فريد تلقضي قدرة الله عز وجل ونظيره أن ينزل المطر.

ويصور القسم الأكبر من الأمطار ليصلق مسعى الدورة المائية الكونية بسقوطه على مصابره الأساسية من بحار ومحيطات وبحيرات. وهذا لم يخرج علم الهيدرولوجيا الحديث عن تونه متوافقا مع القوانين التي، الذي قضى بتزول المطر على هذه الطريقة، إلا أن قسماً من الأمطار يهطل على اليابسة. وهذا يبرز عامل الجريان وطبيعة الأرض (القوية) في التعامل مع هذا الهطل وهو المطر، فإذا سقط على الجبال فبازرة سالت الأودية سهولاً، وإذا كانت الأرض

رخوة (نظرة) عطشى فإنها تمتص الجريان الأولي كله، وهذا ما تشاهده عند نزول المطر بعد أمسياس طويلاً، فلماذا لا يجري، وغندا تقول أن عامل الجريان (صفر) وبعد أن تنسحب الدرية المفودة التي تخضع للقانون إلى أينما، كما جاء في قوله تعالى: «فسلطه ينابيع في الأرض، تتسرب المياه في الأرض وتذهب ليعطيات الجوفية التي تتجذر منها النباتات. وهضم من هذه المياه يذهب ليضغ لقانون (إي آخر هو: اختصاص جذور الأشجار والنباتات له، ويتحلق في ذلك قوله تعالى: «ثم يخرج به زرعاً مختلفاً الواناه» ويدلل الباحث على الملكية العامة للمياه بقوله في سورة الصافات: «هو الذي خلق لكم ما في الأرض جميعاً» وقول الرسول (صلى الله عليه وسلم) «الناس شركاء في ثلاثة: الماء، والكلا والنار».

حدثنا عبدالله بن يوسف: حدثنا الليث قال: حدثني ابن شهاب، عن عروة، عن عبدالله بن الزبير رضي الله عنهم، أنه حدثه أن رجلاً من الأنصار خاضع الزبير عند المي على الله عليه وسلم، في شراج الحرة التي يسفلون بها الخيل، فقال الانصاري سرح الماء يوم، فأبى عليه، فأخضعنا عند النبي صلى الله عليه وسلم، فقال صلى الله عليه وسلم للزبير: اسق يا زبير، ثم أرسل الماء إلى جواره، فسقط في الانصاري فقال: إن كان ابن عتبة، فنتون وجه رسول الله صلى الله عليه وسلم، ثم قال: اسق يا زبير، ثم اجلس الماء حتى يرجع إلى الجئر.

يستدل الباحث من الحديث الشريف على أمور كثيرة منها: أن لكل دولة أو مجتمع الحق في حصه عادلة ومعقولة من مياه المجاري العامة، لذلك كان لسيدنا الزبير رضي الله عنه الحق في سقاية أرضه، وللانصاري الحق أيضاً، ثم أن يكون استخدام من في الجري الأعلى من الماء، مفيد بعدم حدوث الضرر فإن في الأولى، ويذكر المؤلف بأن الاتفاق الدولي الحديث الذي وضعه أنه أرلى درجات تقنين القانون الدولي في مجال المياه المشتركة، بما يحمله من مبادئ دولية عامة وخاصة خلق في نضه وروحه الخشي المقصود من الحديث النبوي الشريف للتكسور أنساً. ومن النصوص التي استرشد بها الباحث من اتفاق قانون

استخدام المجري المائية الدولية في الأغراض غير الملاحية، المادة الخامسة (مبدأ الانتفاع والمشاركة المصفان والمقاولان) والذي يقول: «تنتفع دول المجري المائي، كل في أقليمها، بالمجري المائي الدولي بطريقة منصفة ومعقولة. وبصورة خاصة تستخدم هذه الدول المجري المائي الدولي وتضميه بضحية الانتفاع منه بصورة مثلى ومستدامة والحصول على فوائد منه مع مراعاة مصالح دول المجري المائي المجتية على نحو يتفق مع توفير الحماية الكافية للمجري المائي. أما ما يتعلق بالفصل في المازعات على الماء، فياكد الرسول، عليه الصلاة والسلام مبادئ العرف والعادة والحفاظ على الحقوق المكتسبة أو الحقوق التاريخية للمتقنين الدين أسسوا حياتهم الاقتصادية من (شرب وزراعة وغيرها) على نصيب معين من الماء، ولو قلنا

بفضل جديد فإن ذلك سيؤثر ويضر بالمصالح القديمة. وفي الاستنتاج، يوضح الكاتب أن فصل سيدنا رسول الله صلى الله عليه وسلم بالخصومات على المياه السطحية والمياه الجوفية، ما هو إلا إثارة الطريق لنا، بناسيمه صلى الله عليه وسلم قواعد العمل السليم، وترك الأمور مفتوحة بما يحل الشريعة الإسلامي من مرونة، حيث ترك لتغيير الحالات المختلفة في حل نزاعاتها للناس، فثارة ندر في العرف والعادة، وما رفع الشريعة المعقدي عليه الأمر إلى سيدنا رسول الله صلى الله عليه وسلم أو إلى سيدنا عمر رضي الله عنه، عندما كان أميراً للمؤمنين، ما هو إلا الحالة إلى الحكمة العليا، ثم أصبحت هناك اليوم لجنة خيرة بهذا الموضوع، وهي ما تسمى لجنة تقصي الحقائق ثم اللجوء إلى التحكيم.

وكل ذلك في ضوء هدي الله تعالى، إذ يقول: «فابعدوا حقاً من الله وحقاً من أهلها» مع فارق بسيط هو أن الخلاف الزوجي الذي تشير إليه الآية الكريمة تجوده بطبيعة الحال بمسبب الضميمة الاجتماعية كل من داخل الإقليم، أما كلاماً، لذلك يكون لا نجد خراء أحد الإقليم أو كلاماً، لذلك يكون التحكيم هيئة مؤلفة من خبراء من متشعبين بتقدير هذه المسائل وحلها، لذلك لا يشترطها صفة أهل. ولكن تبقي هذه الآية قانوناً عاماً لحل كل الخلافات الاجتماعية والاقتصادية والمالية.

وبما أن ما يزيد عن نصف المياه العذبة في العالم مياه دولية مشتركة، فإن هذا يقود الباحث إلى تأكيد أهمية هذا الشطر من المياه على سطح الكرة الأرضية، لذلك فإن الدكتور المهندس عبدالعزيز المصري يطالب في سياق بحثه القيم، بعدة اتفاقات نهائية على المياه العذبة تحدد فيها حصص الدول المتناظرة في شكل عادل ومعقول، وفقاً لمبادئ القانون الدولي ذات الصلة واحكام اتفاق قانون استخدام المجري المائية الدولية في الأغراض غير الملاحية ويجب التعامل مع مسألة المياه الدولية المشتركة من هذا المنظور لا إعلان فكرة اقتراح تسوية المياه الدولية.

إذاً لمة خصوصية للمياه في العلاقات الدولية لأن المياه الدولية مورد طبيعي مشترك ومبدأ السيادة الدائمة على الموارد الطبيعية هي أكرة الأمم المتحدة



المصدر: الحياة

التاريخ: ١٣٧٠ / ٤ / ٢٠٠٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عام ١٩٧٤ في ميثاق الحقوق والواجبات الاقتصادية
للدول في قرارها ٣١٨١، ينطبق على سيادة الدول على
مواريدها. وكما يقول الميثاق الأوروبي للمياه للعام
١٩٦٧ في المادة الثانية عشرة: إن الماء لا يعرف
الحدود. وعلى كل حال فإن كتاب «قانون المياه في
الإسلام» جاء ليؤكد المجتمعات الدولية بأن الإسلام
دين مياه متكامل، لم يكن ليدع هذه النعمة العظيمة
التي أنعم الله بها على الناس من دون نظام يسيطر
التعامل معها. ولقد منحنا الله عز وجل العقل وحسنا
على التفكير والتعلم والبحث حتى نصل إلى ما ينفع
الناس، فبالتالي الفقهاء والعلماء شجعان سبيل التعامل
معها والقبول بها وحمايتها من الأسراف والفصل في
المنازعات عليها مهتدين في ذلك كله بهدي النبي عليه
الصلاة والسلام.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ٢ / ٧٧

للشعر والخدمات الاستشفية والمعلومات

سوريا مستعدة لإعطاء ضمانات لإسرائيل حول مياه الجولان

دمشق - عاطف صفار:
أكد الدكتور عزمى بشارة النائب بالكتلة البرلمانية الإسرائيلية أن سوريا تتفهم رغبة إسرائيل في تقديم ضمانات بشأن المياه التي تنبع من سوريا وتسبب في بحيرة طبرية وأضاف عقب اجتماعه مع وفد الخارجية السوري في بيروت أن هذه المياه مستعدة لتقديم هذه الضمانات، بحيث يكون واضحاً أن هذه المياه سورية، وأن هناك قواعد دولية تنظم توزيع المياه.
وأعرب عن اعتقاده واعتلاء وزير الخارجية السوري أن الكرة أصبحت في ملعب الإسرائيلي



للنشر والخدمات الإحصائية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٩ / ٤ / ٧٧

وزير الري عقب استقباله بعثة مصرية عادت من السودان

علاقات مصر مع دول حوض النيل تزداد توثقا وتعاوناً

كتب - أحمد نصر الدين:



محمود أبو زيد

الاتفاق والتشجيع المصري السوداني في أي اجتماعات تتعلق بمياه نهر النيل وموارده الطبيعية

وأضاف أنه تم بحث موضوعات مراقبة نوعية المياه في عدة نقاط على النهر ومشاهدة حالة البشر في بحيرة ناصر وفي البحيرات السودانية من أجل تقليل الفوائد المائية فيها وتم استعراض وسائل تبادل الخبرات من أجل تطوير عمليات الرصد والتتبع في كلا البلدين ومع تقنية دول حوض النيل

وكذا برامج للتخزين في بحيرة ناصر وتطوير مخطط العام المالي ٢٠٠٠/٩٩ والاستعداد للفيضان الجديد الذي يبدأ أول أغسطس المقبل وكيفية مواجهة جميع احتمالاته ، كما توفقت عمليات الأنشاء في الخزانات والبحيرات الصناعية والوقف الثاني من التعاون على مستوى الرؤية المشتركة لـ١٤ موظفين النيل العشر وعلى مستوى حوض النيل الشرقي (النيل الأزرق) الذي يضم مصر والسودان وأثيوبيا

أكد الدكتور محمود أبو زيد وزير الموارد المائية والري أن علاقات مصر بدول حوض النيل تزداد توثقا وتعاوناً لتتحقق الفوائد المائية والبيئية والطبيعية لنهر النيل لمصالح شعوب الحوض ، وأن العلاقات المصرية - السودانية - الأثيوبية في مجال استغلال الفوائد المائية الهائلة في أعالي النيل خاصة الدافع الرئيسية المحركة في النمو والتحرك القوي والسريع نحو تحقيق الأهداف المشتركة للثلاث في مجال مياه النيل جاء ذلك في تصريحات الوزير عقب استضافته للبعثة المصرية التي عادت أخيراً من السودان لحضور الاجتماع الأول للجنة الأريين لهيئة التنمية الدائمة المشتركة لمياه النيل في الخرطوم بين مصر والسودان

وصرح الدكتور عند الافتتاح بطرح عضو الوفد المصري من روح الود والتعاون سادس الاجتماعات من خلال التمهيد في العلاقات المصرية - السودانية حيث تمت مناقشة جميع الموضوعات المتعلقة بأهم القضايا التي تشترك بين البلدين من ناحية وبين دول حوض النيل من ناحية أخرى وكيفية



المصدر: (المراسل)

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٩/٤/٢٠٠٠

اكتشافات مائية هائلة في الصحراء ترفع انتاجية آبار أبو ظبي الجوفية الى 127 مليون غالون يوميا

أبو ظبي - من جمال المجايده:

تم اكتشاف كميات هائلة من المياه الجوفية في صحراء أبوظبي على بعد 250 كلم من مدينة أبو ظبي. ويبلغ انتاج أول بئر في هذه المنطقة الذي حفرته شركة الكاثية نحو 3,4 مليون غالون من مياه الشرب يوميا.

وسيقيم الشيخ منصور بن زايد آل نهيان رئيس مكتب رئيس دولة الامارات العربية بافتتاح بئر المياه الجوفية الجديدة في صحراء الشويب في مطلع الشهر المقبل.

وتحول السلطات الحكومية في امارة أبو ظبي على هذا البئر لتغطية العجز في مياه الشرب والاحتياجات القطاع الزراعي والصناعي اللذين يشهدان توسعا كبيرا.

وتشرّف على تنفيذ هذا المشروع الذي بدأ عام 1995 شركة بترول أبو ظبي الوطنية (لدنوك) والمؤسسة

الحكومة الألمانية للمعاون الفني وشركة الدراسات الفضائية GTZ الألمانية DASA.

ويقول بيتر مينشه مدير مشروع تقديم المياه الجوفية بامارة أبو ظبي انه مع افتتاح بئر الشويب ستبلغ الطاقة القصوى لانتاج كافة آبار المشروع 127 مليون غالون من مياه الشرب يوميا.

ويقول مينشه: «إن المشروع يهدف كذلك إلى تطوير حقل الياور وتحديد اتجاه وطريقة استخدامها في نطاق إدارة المياه مستقبلا».

وتكسر انه بالمرحلة الأولى للمشروع التي بدأت في تشرين أول (أكتوبر) 1995 تم اكتشاف كميات ضخمة من المياه العذبة في منطقة صحراوية قاحلة تعرف باسم

(زوب) قرب مدينة العين. وتم حفر عشرين آبار يصل عمق بعضها إلى 3000 قدم بشأن أولها عام 1996. وقال انه تم في المرحلة الثانية

لشروع تقديم مصادر المياه الجوفية في أبو ظبي إنجاز واختبار أكثر من 200 بئر استكشافية وانتاجية في الاسارات. وتعاين أبو ظبي ودولة الامارات عموما من شدة الأمطار ونقص المياه العذبة اللازمة للشرب. وتعتمد في تلبية احتياجاتها المائية على تحلية مياه البحر. وهي طريقة مكلفة للغاية.

وتقول وزارة الكهرباء والماء بدولة الامارات إن إجمالي انتاج المياه في الدولة زاد العام الماضي إلى نحو 160 مليار غالون سنويا من جميع المصادر مقارنة مع 120 مليار غالون في العام 1996 منها 70 في المئة من مياه التحلية والتمسية الباقية من المياه الجوفية العذبة والحلاة.

وانطلقت أبو ظبي أكثر من 20 مليار درهم في السنوات العشرين الماضية على مشروعات تحلية المياه والبحث عن الآبار الجوفية.



«أناييب السلام»: كيف يمكن وصول المياه التركية الى الأردن

□ بيروت - سليمان الشيخ

المعية لم تتعامل بلحياً مع المشروع، وبقي ينتظر فرصة في ظروف أفضل، على رغم التعديلات التي لحقت به، أو التطلعات التوسيفية الإعلامية التي واكته

إذا ما الذي بحث فيه الملك عبدالله الثاني عامل المملكة الأردنية الهاشمية الجديد والورد المرافق له مع ضيفيه الأتراك في زيارته لتركيا التي امتدت من (٧ إلى ٩ آذار/مارس) الماضي، وبالتحديد بالنسبة إلى موضوع المياه؟

سبحون وجيهون

إذا كان التسويق الإعلامي الذي واكب مشروع «أناييب السلام» ركّز على أن مياهه تركية، «مخالصة» من النعم إلى المصّب (من مياه نهري سحجون وجيهون كما يلقبها العرب، وسبحان وجيهان كما يلقبها الأتراك، والنهران يتبعان من هضبة الأناضول ويصبان في خليج (الإسكندرونة)، وأنها - أي المياه - لا تشقّ من قريب أو بعيد بمياه الدرات وجلة الخلف على حصص الدقّ وكميات المياه ونوعيتها بين دولة السبع، تركيا، ودولتي الجريان والمصّب سورية والعراق)... إذا كلى الأمر كذلك فإنه نجد بين الباحثين العرب من نكرو ونكّر بأن العرب نصيباً في مياه نهري سحجون وجيهون، حيث ذكر الدكتور عباس فاسم في ندوة العلاقات العربية التركية، كما جاء في الكتاب الصادر تحت العنوان نفسه عام ١٩٩٥ ما يأتي:

«إن حقولة الأرض مقابل السلام والتطبيع وحسن الجوار، تجد ترجمتها في الحقيقة بين العرب وتركيا، وليس بين العرب والعنصر الصهيوني المقتصب فلسطين، فمعاهدة سيفر عام ١٩٢٠ التي وقّعها الحلفاء مع السلطة القضائية المنهارة، أعطت تركيا أراضي عربية واسعة، هي كيليكية (أراضي نهري سحجون وجيهون)، ومخدرات المياه على سفوح طوروس الجنوبية (أي بلاد عرش ونيار بك...)، ثم قطعت فرنسا (المتحيزة على سوريا) للساكنين في معاهدة أنقرة عام ١٩٢١ عن أراضي جديدة تشمل عسنتاب وكلس وأورفا وساردين

يبدو أن شعب المياه وعدم حصول كميات كافية منها، العام الماضي في الأردن، حتم عليه البحث عن مصادر بديلة، على رغم التجدد السوري التي حدثت، وعلى رغم الاتفاقات مع تل أبيب التي لم تغط احتياجات ملحة إلى الماء في ذاك العام الذي عطش فيه الأردن، خصوصاً عاصمته عمان وجورازما.

وبما أن بعض مشروعات المياه في المنطقة العربية وغيرها من مشروعات ميث جمعة ولا إمكانات تقنية وتطبيقية حقيقية لها، إلا - ربما - مضي عملية التوسيع السلمية فحماً، وبما أن هذه العملية تخضع لهيئات سافنة أو باردة بين مدة وأخرى، ويورج تحركاتها، وحتى إنجازاتها بين الد والجور، فإن دورس العطش، العام الماضي، حظرت المسؤولين الأردنيين على التحرك والبحث عن مصادر بديلة، هذا العام

ويع أن منطقة بلاد الشام شهدت وتشهد الظواهر المناخية نفسها، مع اختلافات بسيطة بين بلد وآخر، إلا أن وقع الأمر وواقعه كانا اللامسي على الأردن.

وإذا كان مشروع «أناييب السلام» التركي، خطة الشرق والغربي، أي ما يمكن ترجيعه من مياه عبر الأنابيب نحو العراق وأقطار الجزيرة والخليج العربي، أو إلى منطقة بلاد الشام (بما فيها فلسطين المحتلة)، جمد نظراً إلى كلفته الباهظة ومخاطره السياسية والأمنية، خصوصاً أن تدفق المياه سيخضع لـ «محسن النيات»، فمن الصعب أن ترتفع له الصنائر والأعناق والأفكاد والأرائس والقرارات والمصانع الخ...

ويع أن هذا المشروع الذي بدأت تركيا الحديث عنه ومحاوله تسويق منذ منتصف الثمانينات تقريباً، لاقى قبولاً وترحيباً من بعض الشركات الأميركية، وخفوة أيضاً لدى لجنة المياه المنبثقة من اللجان للمتعددة الأطراف في عملية التوسيع السلمية في المنطقة، فإن الجهات



المصدر: الحياة

التاريخ: ٢٠٠٠ / ٤ / ٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

السلام العربي سيمر حتماً بصورة، ثم إن مشروعا مماثلا لنقل المياه من نهر مانشغات - أو مانشفات - بالأنابيب إلى الأردن أو إسرائيل أو أراضي السلطة الفلسطينية سيمر حتماً - إذا ما قُبل له التنفيذ - بالأراضي السورية أيضاً. اللهم إلا إذا تم الاتفاق على مد خط الأنابيب تحت مياه البحر المتوسط وهذا الأمر مستبعد تماماً، نظراً إلى كلفته الباهظة ونظراً إلى وجود بدائل أرخص كلفة وأقرب مثلاً ومخاطرها أقل وأدنى وجاء في بعض الوسائل الإعلامية - بينها مجلة «الصيحة» الأسبوعية التي صدرت في ٢٠٠٠/٣/١٩ أن إطلاقاً أبرم بين تركيا والأردن أثناء الزيارة المشار إليها سابقاً على «ميد الأردن» ١٨٠ مليون متر مكعب في خلال العامين المقبلين ستقل بواسطة ناقلات الشركة المشتركة التركية - الإسرائيلية. وأضافت المجلة «أن أنقرة اتفقت العام الماضي مع تل أبيب على تمويل إنشاء المياه في أنطاكية البالغة تسعة مائة ١٤٧ مليون دولار، وإقامة شركة مشتركة للنقل البحري».

إذا غلغلت إسرائيل في التي مستقبلي المياه المستوردة لمصلحة الأردن، ثم نقل هذه المياه بوسائط أخرى إلى الأردن (مع ما في ذلك من مخاطر أمنية واقتصادية وسياسية) وكانت إسرائيل فأوعت تركيا قبل سنوات على نقل مياه نهر مانشفات بالذات وبالطريقة المشار إليها سابقاً نفسها أيضاً.

وجاء في كتاب «المسألة المائية في السياسة السورية تجاه تركيا» لمحمد العزيم شحاتة المنشور الصادر عام ٢٠٠٠، ما يأتي: «نشرت صحيفة جيو ساليوم بوست في ١٩٩٩/٧/٢٩ عن إبرام اتفاق بين تركيا وإسرائيل لقرءاء ٢٥٠ مليون ٢ من المياه سنوياً بسعر ٢٥ سنتاً للمتر المكعب تتولى نقلها في حاويات بلاستيكية ضخمة تشبهها سفن تركية خاصة وشركة (Medusa Inc) الكندية من إمداد الفرائز التركية على البحر المتوسط حيث سيتم مد أنابيب تكلفتها ٢٠٠ مليون دولار لنقل وبيع المياه من نهر مانشغات - مانشفات أو مانشفات أو

وحريرة ابن عمرو، ومن ثم تدارت فرنسا في عام ١٩٩٩ لخصطي كسمال عن لواء اسكندرون وساحتها ٥٤٦٥ كلم^٢، وهو يشكل حوضاً مائياً مهماً تتوسطه بحيرة العمق، وتنتهي إلى ثلاثة أنهار، هي: فرين والاسود والعمامي، وقد جرى ترسيم الحدود سياسياً إلى الجنوب من خط الحدود الطبيعي (وهو مقسم المياه في أعالي طوروس)، ونتج من ذلك سيطرة تركيا على أعالي دجلة والفرات في قطاعيهما الجبلي والقمي، وعلى مجمل أحواض أنهار كوليكيا، ومجمع اسكندرون، بالإضافة إلى أعالي أنهار كثيرة، أبرزها: قويق والذهب والساجور وولوخ والشابور. وعلى الرغم من هذا الإنفاق «الجيو بوليتيكي» لتركيا في سهول حلب العليا والجزيرة، فهي تركز حالياً على الشريانين المتجهين، وهما دجلة والفرات» (ص ٢٢١).

مياه المانشفات

إذا ما هي المياه الأخرى التي فاض الوعد الأردني الرسمي مع المرمحين الأتراك لتوصيلها إلى الأردن؟ ذكرت المصادر الإعلامية التي ذكرت الزيارة والمصادقات وكشفت عنها أن مياه نهر مانشفات هي التي كانت مدار البحث والتنسيق (بين نهر مانشفات من أواسط الهضبة التركية ويصب بالقرب من بلدة مانشفات إلى الشرق من مدينة أنطاكية لا أنطاكية كما جاء في بعض المصادر الإعلامية، على شاطئ البحر الأبيض المتوسط). فما المتداول عن مياه هذا النهر؟ وكيف يمكن أن تصل إلى الأردن خصوصاً أنه لا يملك منفذاً أو مينا على البحر المتوسط وهل سيتم النقل - إذا ما تم - بالأنابيب أم بالمحطات والبالونات الضخمة التي دجروا ونظروها السفن المجهزة لهذا الغرض؟

نجيب عن السؤال الأخير بداية ونقل إن أي مشروع لنقل المياه بالأنابيب سيأتي من دون تنفيذ ما دامت التسوية السلمية مجمدة وغير متحركة خصوصاً بين سورية وإسرائيل، لأن خط أنابيب



المصدر: الحياة

التاريخ: ١٢/٤/٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مانفطات، حسب اللهجة العربية التي يستعملها الشخص - ، مجنوب تركيا من ٢٠٦٠. وجاء في كتاب «الأطباع الإسرائيلية في المياه العربية» لجورج المصري، الصادر عام ١٩٩٦، ما يأتي عن وسائط نقل المياه بين تركيا وإسرائيل: «ولقد أشارت بعض المصادر إلى أن تركيا تزعم تزويد إسرائيل بالمياه عبر صهاريج بلاستيكية ضخمة تنقل عبر البحر المتوسط، وحيث صُنعت تاكيدات تركية بلونها ووقت بالأحرف الأولى بينها وبين إسرائيل انتحالية لإسداها بما يتراوح بين ٢٥٠-٤٠٠ مليون م^٣ من المياه بواسطة شركات خاصة، وسيورود للآ، حسب التخليط الإسرائيلي عن طريق بالونات ضخمة سعة كل منها بين ٨٠٠ ألف و١ مليون م^٣، وهي مصنوعة من البلاستيك حسب تصميم إحدى الشركات الكندية، ويتم جرّها من البحر بواسطة سفن إسرائيلية من تركيا إلى المنطقة الساحلية في فلسطين المحتلة، ويطلب هذا إنشاء أرصفة خاصة في تركيا وإسرائيل لتحميل وتفريغ المياه، وهو ما ستقوم به شركة تفاعل الإسرائيلية» (ص ١١٦).

● وذكرت الساحة الأردنية مبلغين ببيان في كتاب «مشكلة المياه في الشرق الأوسط الجزء الثاني» الصادر عام ١٩٩٤:

«وتبقى قضية نقل المياه بالسفن أو بالاكياس الطافية عبر البحار أكثر ضماناً للدول المزودة والدول المستقبلة، إذ ليس في هذه الحالة دول ثالثة تدّخر المياه المقنونة في أراضيها (تتعدد المشروع بين تركيا وإسرائيل، في حين أن المشروع المتعلق بنقل المياه من تركيا إلى الأردن يمر بإسرائيل)، كما أن هذه التلبية تمكن من الاستفادة من أكثر من موزع للمياه في آن، إذ يمكن السفن قطر المياه من تركيا أو بومسلافيا أو غيرها إلى دول شرق البحر الأبيض المتوسط، وهذه التقنية نقل العوائق والمخاوف السياسية من تحكم دول التزويد بدول الاستقبال للمياه» ص ٧٤.

● وذكر الدكتور انطون حداد، «هناك مخاضات بين إسرائيل وتركيا في هذا الشل

الوقت عطشاً أو حرماً؟

فإذا كان سعر المتر المكعب من المياه بين تركيا وإسرائيل وبواسطة التقنيات السابقة يصل إلى المبلغ المشار إليه، فكيف ستكون حاله، إذا انتقل إلى دولة أخرى لا سافذ لها على البحر المتوسط؟ هذا من ناحية التكلفة المادية البحت إضافة إلى أن وصول الكميات المناسبة - وفي الوقت المناسب - سيقتصد «مخزن المياه التركية والإسرائيلية، كل على حدة.

سهل يمكن المجازفة في هذا الأمر والاستجارة من الرضااء بالثاء خصوصاً أن لذلك، في علم السياسة والاقتصاد والأمن والاقتصاد، مخاطر عالية جداً!!

من المؤكد أن كل موضوع في الصين، لكن مياه نهر مانفطات وبغيرها تبقى بديلاً احتياطياً مناسباً على رغم كل المخاطر - هذا إذا ما عادت أزمة الشح وفترة الأمطار ثالثة - وربما لا يفرى الأردن وحده في قابل الأيام هو للحتاج إلى مياه هذا النهر أو غيره، بحسب المصادر التركية، وقد تنضم إليه أقطار أخرى تقع على البحر الأبيض المتوسط نفسه. وتكون المسافة بينها وبين تركيا القرب منها إلى إسرائيل وغيرها، ما يقلل من التكلفة الباهرة الآن لأسعار الإنشاء والنقل والتعميل والبحر وغير ذلك.

فهل تنشط مشروعات التصوية السلمية - إذا ما قبحوا لها الإستمرار - هذا الإجماع، خصوصاً إذا ما أصبحت المياه - وهي مستخبة حقيقة - سلعة نادرة وضرورية لأكثر من بلد؟ وعليها تعتمد الحياة، في طبيعة الحال، وال... فالوقت عطشاً أو حرماً!!



الصدر: الحياة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٤/٤/٢٠٠٠

حرب مستمرة على المصادر والبيئة

كاتب كندي يعرض لمسألة المياه

بين سورية واسرائيل

تهدّر المياه المالحه مشكلة خطيرة - وهي خطيرة من واقع أن اسرائيل تمنح للمستوطنين اليهود حفر ابار أكثر عمقا مما تسمح به لللسطينيين وأدت هذه السياسات التوسعية إلى تهالك النظم الفلسطينية التي كانت عميقة أصلا. إذا كان صندوق يعمل

ليوم واحد أو يومين في الاسبوع تعمل صنابير اليهود طوال الاسبوع فمن السهل أن نحس بالظلم.

في العام ٢٠٢٠ وحسب ارقام اسرائيل ٣٠٠ مليون قدم مكعبة وسيشارك مقدار الحيز لدى الأردن على ٢٠٠ مليون قدم مكعبة وسيحصل في حال الضفة الغربية إلى ١١٠ مليون قدم مكعبة. وبما أن طاقة نهر الأردن المقدونة أصلا لا تزيد على ١٤٠٠ مليون قدم مكعبة في الأعوام الأخيرة فمن أين سيأتي الماء هنا؟

منذ البداية اضطلعت البيئة الهشة بسياسات الواجهة التصورية وبينما سياسات الانشاءات السكانية والعمرانية. ولعلنا خاضت اسرائيل حربا مع سورية من أجل المياه، وبات من المألوف على نطاق واسع أن بواعث الحرب العربية - الاسرائيلية لعام ١٩٦٧ استندت على المياه بقدر ما استندت على الأرض. وتسيطر اسرائيل على مرفعات الجولان لأجل مصارها المائية. وهناك نواحي تسقيف بالان العسكري. وهناك بالطبع اسباب قوية جيولوجية وسياسية، لاختلافات مرفعات الجولان لكن اسرائيل ليست بحاجة إلى المرفعات لرباع القنصة. إذ لا تحتاج الدفعة الحديثة إلى مجال

له يلقى ثوقها صنيا إزاء التمسك والإسامة إلى واحدة من أهم الشروات الإنسانية على الإطلاق.

١- يفتح دولانية فصلا عن معركة انهاء بين سورية واسرائيل بحوار تضالته مع اسرائيلي على مرفعات معينة صمد. يشير الاسرائيلي إلى بحيرة طبريا ويقول: إنها مصدر ثلثي لياه التي استهلكها اسرائيل ولولها لاصبح العيش مستحيلا في تل أبيب ومستحيلا في اسرائيل كلها. لولا الماء لمت كل من في اسرائيل. فسيجيب الكاتب قائلا: لولا الماء مات كل البشر. ٨ أدت رؤية الأنابيب التي تستحب مياه النهر إلى قننة الجر الاسرائيلية والتي منعت من ذلك فالياه مسألة أمنية في اسرائيل. وحصل قننة الجر مياه نهر الأردن إلى التجمعات السكنية المنتشرة على امتداد الشريط الساحلي. يكتفي تل أبيب ومن هناك إلى الأرض المجاورة في صحراء القلج عبر شبكة مغلقة من القنوات الفرعية.

مع حلول منتصف التسعينات كانت اسرائيل تستنزف مصارها المائية. وأصبح من المياه الجوفية كميات لا تقدر قدرة الأبار على تجديد مخزونها بمعدل ١٥ في المئة (صحب استنزافي بمعدل ٦١٠٠ مليون قدم مكعبة سنويا مقابل تجديد بمعدل يراوح بين ١٩٥٠ مليون قدم سنويا في الأعوام الأخيرة و١٦٠٠ مليون في السنة الجفاف). وكانت الحال المزد سوما في الأردن حيث بلغت نسبة استنزاف المصادر المائية ٢٠ في المئة. وكذلك في قطاع غزة حيث تقترض المياه الجوفية الساحلية للسحب بمعدلات تفوق بكثير قدرتها على التجديد. وحيث أصبح

مؤلف: د. محمد خالد

معركة المياه مستمرة بين العرب واسرائيل بكل ما تحمله من مخاطر، ومعالجتها من قبل الكاتب الغربيين لا يفرها من النهاية. بل ويحق التساؤل عما يمكن أن يقدمه كتاب جديد على هذا الصعيد. والحقيقة أنه منذ فشل مؤتمر مدريد في إيجاد صيغة مقبولة لمعالجة ما أصبح يعرف بمشكلة المياه صارت حتى الآن حلقة من الكتب والدراسات الغربية لكن غالبيتها لم يكن له من هدف واضح سوى تفسير السيطرة الاسرائيلية بحق اراوح بين السداحة والصفالة.

٢- وثعب بعض الدراسات إلى إبعاد عن الصفات إذ القيس عبارات دقيقة انقلتها شخصيات عربية ذات شهرة وكثافة علمية لم مزلها وشخصها وأعاد جمعها بصيغ مسبوكة أراد مثلها إقناع قراي المالكي أن الحل الوحيد للحلول دون إندلاع حروب كديدة بسبب المياه يكمن في إجهاد الهوامل العربية وزارة الخصائص الغربية في الهواء في حياي المياه الغربية مستمرة لتلبية احتياجات المستوطنين اليهود بلدهم واسرائيل التي يتسحق الخطط ويؤدي كل المساعر. ويحذر الكاتب الكندي مارك دي فالاييه في كتاب ضخم نشره من كتابا آخر بعنوان المياه وجهه نظر غريبة قد لا تختلف كثيرا عن سياساتها. بل هي ليست محايدة على الإطلاق. وفي في الواقع موجهة ومالطة في كثير من طروحاتها - إلا أنها رأي جزئي. فلتشاهد عيان يدي شيئا من الصرم إزاء السلام. ويترجم في المقابل



المصدر: الحياة

١٩٦٠ / ٤ / ٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ

منذ عقود لكنها لم تستغل إلى الآن بشكل كبير.

ومنذ البداية اصطدمت خطط العرب في قسطنطينية بمصاهير بالمخططات الصهيونية المصممة على تحويل هذه المياه إلى المهاجرين اليهود. وحدث أول تصادم في سنة ١٩٢٦ وذلك عندما منح كهرماء فلسطين المملوكة من قبل اليهود امتيازاً حصرياً بخلقها استغلال مياه الأردن واليرموك في مشاريع توليد الكهرباء. وكان هذا الامتياز الذي بلغت مدته سبعين عاماً تثيراً بالمخالص إذ خطر على العرب استخدام مياه أي من النهرين لأي غرض كان قبل الحصول مطلقاً على إذن من شركة الكهرماء التي لم يصد أن منحت الحرب إيذاً واحداً.

وفي منتصف الثلاثينات اتحدت بريطانيا خبيراً يدعى إيوانايز لتكوين مصادر المياه في حوض الأردن. وقدم إيوانايز توصيات تفصّل في حزن مياه بيشان البرومة في بصرية طبريا. ونقل كميات من مياه البصرة علاوة على ٦,٧٦٦ متر مكعب في الثانية من مياه نهر لري ٣٠ ألف هكتار من الأراضي الأردنية الواقعة إلى الشرق من نهر الأردن عبر قناة اللوز الشرقية التي تحاذي نهر الأردن من جهة الشرق وتشكل نظام المياه الكريستلي للأردن. وأوصى إيوانايز بحصر استخدام القسم الجنوبي لري من مياه الأردن، التي قربها بـ ٧٢,٢ مليون قدم مكعبة، في وادي الأردن. لكن هذه التوصيات لم تجد طريقها إلى التنفيذ وبقيت مياه الأردن واليرموك تحت سيطرة شركة الكهرماء اليهودية. والذي حدث أن الصهاينة لم تصبهم توصيات إيوانايز ولشاولا عليها دراسة أخرى مولها وزارة الزراعة الأميركية وأنها أميركي يدعى والتر كلاي لودريميك. وكان أول ما فعلته لودريميك أن قدم تقريراً عن مصادر المياه يزيد بمقدار نصف عما قدره إيوانايز من قبله وقال أن المياه ستكون كافية لري وادي الأردن ومصرعاء الناب واد على ذلك بأن أوصى باستخدام مياه نهر اللطاني ومعالجة الفائض منسوب البحر لبيت عن طريق جسر قناة فصله بالبحر المتوسط وأوصى لودريميك بإقامة كل هذه المشاريع بالمهاجرين

الإسرائيليين الذي حفرها إبارهم من خارج القطر. وليس من قبيل المبالغة القول أن قطاع غزة يواجه أزمة مياه خطيرة إذ تلوق معدلات السحب كثيراً قدرة الحوض على تجديد مخزونه وباتت الآبار تنحوي على نسب عالية من الملوحة بحيث أصبح معظمها غير صالح للشرب.

اعتبر مؤسسو إسرائيل المياه مسألة حيوية لطعمهم أن إقامة دولة قادرة على البقاء يتطلب جلب أعداد كبيرة من المهاجرين. ويحتاج المهاجرون إلى المياه ليس للشرب فقط بل أيضاً للزراعة والصناعة. ومنذ وقت مبكر أعلن ياحث لدى الجمعية الملكية البريطانية يدعى تشارلز واين في سنة ١٨٧٥ أن فلسطين والتلج سادرة على استيعاب ١٥ مليون نسمة بإجراء قليل من التثقيب في مصباتها المائية. وطالب الزعيم الصهيوني حاييم وايزمن مؤلفين باريس في سنة ١٩١٩ بأن تضم حدود الدولة الفلسطينية المستقلة منابع نهر الأردن (أي جبل حرمون) والقسم المنخفض من مجرى اللطاني. وأكد وايزمن في رسالة وجهها إلى وزير الخارجية البريطاني آنذاك ديبي لويدي جورج رغبته في السيطرة على وادي اللطاني على امتداد ٢٥ ميلاً من مجرى النهر قبل انعطافه باتجاه البحر والمضائق الغربية والجنوبية لجبل حرمون. واعتبر المخططون سيطرتهم على مجرى اللطاني ونهر الأردن ضرورة استراتيجية لضمان أمن إسرائيل المستقبلية. ولم تختلف مطالب ديبيد بن غوريون كثيراً حين أعلن في سنة ١٩٤٨ أن: «الأردن واليرموك هما أهم أنهار إسرائيل، وطالب في الوقت نفسه بالضفة الجنوبية لنهر اللطاني حدوداً لإسرائيل. ولم تحصل إسرائيل على اللطاني في نهاية المطاف إذ رفضت عصبة الأمم المطالب الصهيونية الإسرائيلية بيلي مفسر أحباط لاسرائيليين حيث لا يفصله عن منبع نهر الأردن سوى حاجز صخري ضيق. ما أجرى الإسرائيليون على الدوام محاولة تصحيح خطأ الطبيعة. ويقع الشطر الغربي من مجرى اللطاني في القريط الحدودي الذي تحطه إسرائيل

تقل لرمي ويتنق للخاصة أن يصترخوا على عمق ٢٠ كيلومتراً داخل الأراضي السورية. ووفق المنطق نفسه تحلقت إسرائيل بدواج عسكري في لبنان لأسباب تتعلق جزيئاً بالواقع أن هذه المنطقة تحتوي على مصادر مائية. والحقيقة أن حدود إسرائيل هي نتاج اعتبارات مائية.

من السهل جرد المصادر المائية المخزونة للمنطقة ولكن من الصعب التحكم بها. يخدّي نهر الأردن الذي يعتبر المصدر الأساس في كامل النظام المالي من نهرين، نهر الحاصاني الذي ينبع في الأراضي السورية يمر عبر الأراضي اللبنانية، ونهر الناباس الذي ينبع في هضبة الجولان التي احتلتها إسرائيل عام ١٩٦٧. وضمتها في سنة ١٩٦١. علاوة على نبع ونهر دان. ويخشى القسم الجنوبي لنهر الأردن من التناقص ومياه الأمطار التي تنجم في واديان الضفة الغربية وسورية والأردن ومياه نهر اليرموك الذي ينبع من الأراضي السورية ويصير بمخاضة الحدود الأردنية والسورية ومناطق الجولان كل نهر الأردن لعدة ساعات من الكيلومترات إلى أن يصب فيه عند جسر دم. ويعتبر وادي الأردن بذلك مجرى دولياً.

لكن مياه الأنهار لا تشكل سوى ٣٠ في المئة من المصادر المائية للمنطقة بينما يتألف الباقي من مياه جوفية ذاتي من ثلاثة أحواض رئيسية هي: الحوض الجبلي والحوض الشرقي والحوض الساحلي. والحوض الجبلي هو أكبر المصادر المائية وتستغلته إسرائيل للحصول على ٢٥ في المئة من احتياجاتها. ويقسم الحوض الجبلي مجموعة من الأحواض المياه الحوض الغربي ويقع كله تقريباً داخل إسرائيل. والحوض الشمالي الشرقي الذي يقع في عمق الضفة الغربية. ويتألف الحوض الشرقي من سلسلة من الأحواض الصغيرة تخدم جميعها داخل حدود الضفة الغربية وتشكل المصدر الرئيسي لشو ٩٠ في المئة من المياه التي تم هزها في الضفة. أما الحوض الساحلي الذي ينتهي بحوض صيفر يقع تحت قطاع غزة فقد تعرض للسحب الاستنزافي على مدى سنين ليس لسلب من السيل اللاجئيين الفلسطينيين الذين يعيشون في القطاع بل أيضاً من قبيل الفلسطينيين



المصدر: الحياة

٢٠٠١ / ٤ / ٢٠ التاريخ

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

تحاكي الخطط الصهيونية. وتضمنت الخطة الجديدة إحياء مشروع تحويل مياه الأردن الذي جمعت أعماله في وقت سابق من العام المذكور ولكنها نقلت موقع التحويل هذه المرة إلى الركن الشمالي الغربي لبحيرة طبريا بعيداً عن مرعى السوريين.

في سنة ١٩٥٩ عرضت سورية مشكلة المياه على مجلس الجامعة العربية الذي كان حينها برئاسة الرئيس المصري جمال عبدالناصر. وبحث المجلس رداً على الاجراءات الاسرائيلية لمثل في إضامة اسوداد تخزينية على العديد من وادئ الأردن والبروك وبانياس ودان. وكانت كل هذه المشاريع شرعية خاصة إذ تقع جميعها داخل الأراضي السورية. لكنها اشرت بحق اسرائيل واجسري الاسرائيليين حساباتهم ووجدوا ان حسمهم من نهري الأردن يستلخص بنضية ٣٥ في المئة. وفي البداية صاغت اسرائيل تهديدها بحماية. ولم يحدث شيء لفكرة من الوقت. وتم القرار المشاريع في ١٩٦١ ولكن عندما بدأ التفتيش في ١٩٦١ تصاعدت حدة التهديدات الاسرائيلية. كان شيمون بيريز أعلن في السابق ان المياه ستكون سبباً للحرب وبدأ ليبي اشكول الآن اكثر صراحة. وودا على التصريحات الاسرائيلية نشرت سورية قولها على الحدود ووقعت الشكايات ومع ذلك استمر العمل في انشاء السدود إلى ان ارسبت اسرائيل طائراتها الحربية لتدمير المنشآت. وكان ذلك قبل شهرين من اندلاع حرب ١٩٦٧. باحتلال مرتعات الجولان وضمتها في سنة ١٩٨١ احتكت اسرائيل قبضتها على مصادر المياه صفوا حتى جيل حرمسون منع نهر الأردن. ووعت اسرائيل بإعادة المرتفعات إلى سورية وفي جويل زمني ما زال موضع خلاف ولكن الذين ينظرون إلى الجولان من صعد لا يمتصيون ذلك فمن يسيطر على المرتفعات يسيطر على مصادر المياه والسيطرة على المياه أمر حيوي على مدى ١٥ عاماً استمر الزارعون اليهود بالتدخل على سهل الجولان الذي أصبح يلغى بالغان تحت سيطرة القوات الاسرائيلية. وكان

المتسوقين إلى السهل في العام نفسه وكذلك بدأ العمل في منشآت التحويل عند جسر بنات يعقوب. واثار مشروع تحويل مياه الأردن موجبة انتقادات واسعة وصدرت عن سورية ردود فعل غاضبة ولوحث الولايات المتحدة ودول عربية برفض علويات التصادية على اسرائيل التي سارعت إلى تصعيد أعمال الانتقامات ولكن إلى حين. وكان الجانب العربي يتيقن في ذلك الوقت مشروعا طرحه مهندس اميركي يدعى ام اي بنجر واشتمل على بناء سد تخزيني عند نقطة لتلقي فيها ثلاثة وديان وتعرف باسم مقرن. إلا ان متجر كان بريفا يجهل اسرائيل إلى الاسرائيلية. وهو تجاهل اسرائيل إلى حد كبير ورغبة في إيجاد حل لا تعانیه الأردن وسورية من مشاكل في تلبية احتياجاتها من المياه. وفي درجة أقل. التفتيش من معاناة اللاجئين الفلسطينيين بمصاولة رفع انتاجية الأرض المتاحة للزراعة في الغور الشرقي وأجزاء من سورية. وبدأ العمل في المشروع في العام نفسه (١٩٥٣) ولكن اسرائيل نجحت في اقام الولايات للحدود والأمم المتحدة بسحب تأييدهما وخلال فترة قصيرة من الوقت اكتشفت سورية والأردن ان أعمال الانشاء توقفت فجأة بلا سابق إنذار. وتصاعدت حدة الخلاف في شأن سهل الحولة والمنطقة المزروعة السلاج بسرعة. ولم يكن أي من الطرفين على استعداد للتنازل. فبالنسبة لاسرائيل كانت زراعة الأرض واستغلال المياه قيمتين لا تقلان أهمية عن أي من القيم التي قامت عليها الفلسفة الصهيونية. أما بالنسبة لسورية فقد كان الأمر محض سرقة. ويذل الأميركيون جهود وساعة تفضت عن طرح خطة جديدة أعدها مبعوث خاص يدعى ابريك جونسون. وكانت رغبة جونسون العلنية ان تكون خطته أكثر شمولية وأن تسمى كما وصفه ابيد صيغة عادلة لتوزيع مصادر المياه المتاحة وإقامة تعاون بين بلدان المنطقة لكن خطته رفضت من قبل كل الأطراف. إلا ان اسرائيل التي رفضت فكرة جونسون في البداية عادت وبحثتها عندما دخلت في أواخر عام ١٩٥٣ خطتها السباعية لصالح خطة عشيرة

اليهود ما جعل خطته كخمس ترجيب الصهاينة ورفض الجانب العربي في ان واحد. ولكن لوريملك توقع الرفض العربي وكتب يقول: «وكل عربي لا تصعب هذه الخطة صار إلى ترحيله لوريملك ما يعرف بخطة هيز التي لم تختلف عن سابقتها إلا بصياغة عباراتها (يلفت إلى ان لوريملك هو مؤلف كتاب ارض الجهاد الذي تضمن فيه يعود المتسوقين اليهود من أجل ما وصفه إعادة اعمار فلسطين وإصلاح بيئتها ونشرته مؤسسة النشر الأميركية هاريز اند براينز سنة ١٩٤٤). يتفرع من سهل طريق جبلي متعرج يفود انحداراً إلى مستوطنة روش بينا وشمالاً إلى جسر بنات يعقوب ومنها إلى سهل الحولة. وفي هذه المنطقة من الأرض اصطلحت الصهيونية مع الابنولوجية الصهيونية السياسات المثالية المشابهة المعقدة. في مطلع القرن العشرين واولاف السنين ليها كانت الحولة عبارة عن مستنقعات وبلغت تسمى مستنقعات الحولة حتى زمن الانتداب البريطاني في الارض. وبدأت الحولة تتألف مناسيباً ليطال الاسطورة الصهيونية من المزارعين الانشاسوا إلى بدا ان مستنقعاتها لا بور لها سوى السمح بتكاثر البوموس وانتشار الامراض مثل الملاريا والحمى الصفراء وكانت الحولة ارضا سورية لكنها أصبحت جزءاً من اسرائيل بموجب خطة التقسيم لعام ١٩٤٨. وفي العام التالي تم سحب الجنود السوريين ليصبح السهل جزءاً من المنطقة المزروعة السلاج. وكان هذا يعني للسوريين الحفاظ على الوضع القائم في سهل الحولة من دون تغيير إلا ان دولة اسرائيل الجديدة وجدت فرصتها: سيلوم المتسوقين اليهود

بجسر مياه نهر الأردن لري الأرض الفلحة في النقب وتصفيف المستنقعات واستعمل الكويكستات على تحويل السهل إلى أرض مفضية. ولجنت اسرائيل في سنة ١٩٥٣ خطة صياغة خطتها خطة هيز المنطقة عن خطة لوريملك واعلنت تبنيها جر مياه نهر الأردن إلى صحراء النقب. واشتملت خطة المياه على إقامة شبكة واسعة تغطي كل اسرائيل ويشكل سهل الحولة جزءاً رئيسياً منها. ووصلت طلائع



المصدر : الأناضول

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ٤ / ٧٠

نقص مياه الري وراء الأزمة

بوار ١٠ آلاف فدان بأراضي الخريجين بالمنيا

المنيا - جمال علم الدين - محمد حسين

ناقش المجلس المحلي لمحافظة المنيا في جلسته الأخيرة برئاسة الدكتور جمال الطحاوي رئيس المجلس وبحضور اللواء حسن حميدة محافظ الأقليم مشكلة نقص مياه الري التي يصل للـ ١٠ آلاف فدان في معظم قرى المحافظة الأمر الذي يهدد بعمار المحاصيل الزراعية خاصة في ظل الموجة الحارة التي تشهدها البلاد... ولقد دعا رئيس المجلس في طلب إحاطة تمت مناقشته أن أراضي الإصلاح الجديدة غرب محافظة المنيا تعاني من نقص حاد في المياه التي تصل إليها.



حسن حميدة

وأضاف أن الساحة التي خصصت للإصلاح هي ٤٥ ألف فدان وليس ٦٥ ألف فدان كما يقول المستأجرين وأد ثم سار ٥٠ جنيهاً عن كل فدان تحت حساب لبرامج تخصيص الري. وأشار عضو المجلس إلى أن محافظة المنيا غير مفعولة على خريطة الإصلاح أسرة بالمحافظات الجاهزة وأنه بعد تطبيق قانون الملائمة بين المالك والمستأجر اتجه المستأجر من هذا القانون إلى أراضي الإصلاح الزراعي حيث بلغ منهم ٢٠ ألف أسرة وأشار إلى أن الشركة باعت ٢٨٤١٧ فداناً بنظام الري السطحي ١٨٠٠٠ بنظام الري ونحتاج إلى ٦ مليون متر مكعب من المياه وأكد على أن المشكلة حجمها كبير حيث تمكن في نقص المياه الفائجة من محطات الري وأن عدد الخريجين الذين تركوا أراضيهم بسبب نقص المياه بلغ عددهم ١١٤ خريفاً تركوا ما يقرب من ٧٢٠ فداناً أصبحت بوراً في قرى إرشاد كوك في زمام العقدة غرب ١٤ قرى أخرى غرب مسالوط وأشار عضو المجلس إلى أن هناك ٥٦ ألف

الأسبوعية ولابد من وجود بئاري كبرى للحفاظ على مناسيب الري في هذه المناطق. وأكد المهندس لحمد على عضو مجلس سبلي المنيا بأن لقانون ٢٢ لسنة ٩٦ يلزم بتطوير الري الأراضي الزراعية بنظام الري المختر بتكلفة قدرها ٢٢٠ مليون جنيه ساهم البت

فدان تمثل المشكلة الكبرى وهي مساحة تمثل مصراعاً بسبب وضع اليد عليها وإن هناك محطات ري تحتاج إلى إحلال وتجديد منذ عام ٨٧ وحتى الآن ويطلب بضرورة إحلال وتجديد المحطات القديمة وأعمال بعض الترع الفنية للمناسيب المعلقة لتشغيل هذه المحطات وإحلال نظام المزارع



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ١٢ / ٢ - ٢٠٠٠

الاراضي بمبلغ ٩٠ مليون جنيه
للمساعدة في حل المشكلة
واكد ان مسح فجرة شبيبا
الخروجين للاراضي الزراعية وانهم من
محافظات بعيدة عن محافظة انبا
ويطلب ان يكون الري بنظام الرش
الذي يلبي طبيعة هذه الاراضي.
ومن جانبه اكد المهندس عبد

الستار الصعدي وكيل وزارة الري
بأنها ان المشكلة عمرها ١٢ عاما
بدأت عندما صدر القرار الوزاري رقم
١٦ عام ١٩٨٢ بتحديد المساحات
المستهدف زراعتها في مناطق
الاستصلاح وتم تنفيذها على خرائط
مساحية من جانب شركة وجه قبلي
والتي قررت بيع المستحقات من

الاراضي لوزارة الري وافسدت على
ري ٢٢ ألف فدان بنظام الري للتطوير
٢٠٠ ألف أخرى رى سطحي وراحت
١٢ ألف فدان أخرى تم ريهها بالنظام
التطوير وقد بلغت اجمالي المساحة
المتصلة ٦٥ ألف فدان حيث ان
الوزارة حددت المساحة التي يتم ريهها
على قدر امكانية الري من مصر
يوسف .

واضاف ان هناك ٢٢ ألف فدان
تزرع خارج هذه المساحة المتفق
عليها وان مديرية الري تقوم بصلة
مستمرة بإزالة الشبكات الشاسعة
وهذه المساحة غير المتفق عليها ولكن
المخالفة تعود مرة أخرى وان وزير
الري شكل اكثر من لجنة لدراسة
هذا الامر واللجنة وضعت توصيات
منها الإبقاء على رى ٦٥ ألف فدان
المتفق عليها وريها ريا متطورا علاوة
على أعمال وتجديد المحطات القديمة
وتطوير المرافق وأنشاء مجموعة آبار
لحل مشاكلها أراضي الخريجين فتم
انشاء ٩٩ بئرا لتصبح حالة الري
بمناطق الخريجين هذا بجانب تطهير
البحارى بمسلة مستمرة وان هناك
البعض قام بعمل فتحات غير شرعية
لري اراضيهم وبلدت جملة
الفتحات ٢٨٠٠ مخالفة تم تصوير
محاضرهم فاضطروا الى انشاء
الفتحات المكتشفة في الصحراء وان
الوزارة قامت بعمل توافقات
ومحاولات مستمرة لتطوير بحر
يوسف ومد خطوط وجارى انشاء
١٧ بئرا أخرى .



المصدر: البيان

التاريخ: ٢٠١٩/٥/٢٥ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تشريع جديد لإدارة مصادر وموارد المياه

تشكيل لجان لمعالجة المخالفات والتعميمات على الإسلاك العامة والتأكد على تنفيذ البلاغات والتعميم والقرارات الصادرة حول فتح المخالفات وتطبيق الإنعقاد.

ويعطي التشريع صلاحية الضابطة المحلية للموظفين في الجهات المشرفة على الإنعقاد إضافة لمنع حفر الأنبار في حدود حوض سدري والإعوج واحداث مكاتب لري في المحافظات ترصد الإغتمات اللازمة لمعتمتها من القيام بإعمالها فيما يتعلق بقضايا الترخيص والحفارات والتمسح المخالفات والقياسات المائية وإية أعمال أخرى تكلف بها .. فضلا عن اعداد الدراسات المائية نهاية كل عام تخضع من ابع المياه الجوية واستثماراتها مزودة بالمقترحات حول السماح بالحفر أو الحفر في مناطق الموض وطرق الاستثمار المناسبة.

مضرورة تأمين لوازمات العامة لاعمال الرصد الذاتي (الجوفي والسطحي) مع كامل تجهيزاته واعداد شبكة مائية تستثمر كالة المشاريع غير المنجزة .. واستغلالها على أكمل وجه كما دعوا الى استكمال الدراسات المائية في الاحواض من خلال تأسيس القاعدة معلومات وطنية اضافية لدعم والتنسيق مع المؤسسات المعنية في تنفيذ الخطط الموضوعية والاجراءات الملغزة.

وبينت اللجنة اهمية تنفيذ القرارات التي نص عليها التشريع فيما يتعلق بمنع حفر الأنبار في المناطق المحظورة ورمم المخالفة منها وضبط حركة الحفارات.

ولمضت اهم ابرز المشاكل التي تولجها الاحواض المائية بغياب القياسات والقياسات الجوية ونقص اليد العاملة المتخصصة والاعتمادات المالية.

هذا ويدعو التشريع الذاتي الى

تدرس وزارة الري حاليا تحديث التشريع الذاتي الذي يتعلق بإدارة مصادر موارد المياه .. وحسن ادارتها واستثمارها واستغلال مناسبها والحد من التعميمات الجائرة على الاحواض المائية.

وكانت لجنة حرم المصادر المائية برئاسة معاون وزير الري المهندس مركات حديد اجتمعت لبحث اعضاء الصيغة النهائية للتشريع الذاتي لجهة تأكيد معايير ثابتة تأخذ بعين الاعتبار معالجة كافة الصعوبات والمشاكل التي تعترض العمل في الاحواض والسعي لإيجاد صيغ فنية وألية جديدة لتنظم عمل الموارد المائية.

ونالبت اللجنة تحديث الشبكة المائية من خلال رصد الاعتمادات اللازمة واتخاذ الاجراءات الكفيلة بإيقاف التعميمات على حرم الاحواض ومنع حفرها الأنبار العشوائية.

أكد مدير الاحواض المائية على



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٢٠٠٩ / ٥ / ٢٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

ألمانيا.. تستضيف وزراء مياه هوض النيل د. أبو زيد: مستعدون لمواجهة الفيضان القادم



د. محمود أبو زيد

مصر والسودان واليوتيكا خاصة علاج
الفاقد وزيادة الحصص المائية لمرضاها على
المؤتمر وإقرارها ومعرفة حجم الاستثمارات
المطروحة.

قال إن الوزارة بدأت تنفيذ برنامج زيادة
التصرفات المائية خلف السد لمواجهة
الاحتياجات المائية لزراعة الأرز وبقية
الحاصل والانتعاش لموسم الفيضان
القادم بتطوير بحيرة ناصر عند منسوب
١٧٥ متراً أوائل أغسطس بزيادة التصرفات
٥ ملايين متر مكعب يومياً.

كتب - عصام الشيخ :

تستضيف هيئة الميرة الألمانية منتصف
الشهر الحالي مؤتمر وزراء دول حوض
النيل بالعاصمة بون لبحث المساهمة في
تمويل المشروعات المشتركة بين دول
الحوض. بحضور ممثلي البنك الدولي
باعتباره رئيس هيئات ومؤسسات التمويل
الدراية.

صرح د. محمود أبو زيد وزير الموارد
المائية والري بأنه تم تحديد المشروعات
المشاركة بين دول النيل الأزرق التي تضم



المصدر: (الاسناد)

التاريخ: ٢٠٠٠م النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مؤتمر المياه والبيئة أبوظبي ٢٠٠٠ يختتم فعالياته توصيات بتطبيق مقاييس خاصة لكل دولة عند معالجة مياه الصرف

■ أحمد هاشم

للادارة المحلية للممتلكات الحكومية العامة.

وكيات اللجنة العليا المنظمة للفعاليات المؤتمر قد أقيمت حفل تكريم ختامي للمبادرة المشاركين ثم خلاله توزع شهادات التكرم والهدايا الرمزية. كما تنظم اللجنة اليوم للسادة المشاركين زيارة ترفيهية الى جزيرة صير بني ياس للاطلاع على انواع الطيور والحيوانات المارة.

ويذكر ان فعاليات اليوم الثالث شهدت جلسة عمل مطولة تمت خلالها مناقشة العديد من الأوراق وطرح بعض القضايا التي تناولت الطرق الحديثة في مراقبة الملوثات الصناعية في شبكات الصرف وإدارة المخلفات السائلة التي تواجه الجهات المسؤولة من جراء هذا الصمل. وانما مشاريع معالجة مياه الصرف الصحي وإعادة استعمالها ولعمالة برك التركيز في تقليل المواد العالقة في مياه الصرف الصحي. كما تمت مناقشة الأساليب البديلة لإنتاج مواد حيوية صلبة من الدرجة الأولى بواسطة المصنم اللاهوتي... واجتمعت جلسة العمل بمناقشة تطبيقات تقنية الأغلفة الحاجزة في معالجة المياه.

وقد أوصى المشاركون بتطبيق مقاييس خاصة لكل دولة عند معالجة المياه العالقة دون الالتزام بالوصصفات العالية حرفيا وأوصوا بإعادة استخدام الأسلوب الآتسبب لأغراض الري حسب القوانين المحلية.. بحيث توب إعادة النظر في التقنيات الحديثة المعالجة للمياه العالقة لتتناسب والاحتياجات المطلوبة صناعيا وزراعيًا. وطلب المشاركون بضرورة ملائمة المياه الزراعية لمآحات الاستخدام ورفع نسبة الوعي لدى الباس لإعادة استخدام المياه المعالجة والمحافظة عليها دون العدر للحاجة الماسة إليها. والعمل على خفض تكاليف التشغيل باستخدام الأساليب الحديثة. واستخدام أنواع مطابقة للاحتياجات الفصلية بهدف خفض التكلفة. وأقر المشاركون وحوب تقسيم التقنيات البديلة لمل الأخذ في الاعتبار لأي توسعات جديدة. والخصخصة بحيث تكون وفقا لمعايير ملائمة للتشريعات المعمول بها في كل دولة وطلب المشاركون بإدخال التقنيات الحديثة كعامل مؤثر لتقليل التكلفة الاقتصادية لتشييد الفصصمة. وأوصوا بإبرام عقود تشغيل وصيانة كميديل تشغيل

■ اجتمعت بمد ظهر أمس فعاليات مؤتمر المياه والبيئة أبوظبي ٢٠٠٠ الذي تنظمه لجنة مشاريع الصرف الصحي بالتعاون مع هيئة المياه والبيئة المحلية تحت رعاية معالي الشيخ محمد بن بطي آل حامد ممثل الحاكم في المنطقة الغربية رئيس دائرة بلدية أبوظبي وتخطيط المدن ورفع المشاركون أيات الشكر والتقدير الى مقام صاحب السمو الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان رئيس الدولة على اهتمامات سموه بالبيئة وحرصه الدائم على توفير وترشيد المياه كما رفع المشاركون اسمى أيات التقدير والعرش الى صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان ولي عهد أبوظبي نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة على دعمه للمشاريع التنصوية في إمارة أبوظبي.. كما اعرأوا عن مساهمتهم وتقديرهم للرعاية الكريمة لفعاليات المؤتمر من قبل معالي الشيخ محمد بن بطي آل حامد ممثل الحاكم في المنطقة الغربية رئيس دائرة بلدية أبوظبي في مشاريع البنية التحتية خصوصاً شبكات الصرف الصحي والسطحي.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٧ / ٥ / ٢٠٠٠

للشعر والبيانات الصحفية والمعلومات

وزراء مياه النيل يبحثون بالمانيا آلية جديدة للتعاون بين دول الحوض

والوصول الى صيغة اطار تعاوني مقبول لكل الدول النيلية المشرقة والتي من المقرر ان يتم الانتهاء منها وعرضها كاملة على الوزراء لنهاية العام الحالي . وفي الآلية التي تجمع بين دول الحوض للمرة الاولى باجماع اتفاق الآراء على إيجاد آلية تعدد فوائد التعاون بين الدول النيلية خلقا للتوازنات القائمة الدولي لتعمل محل التفكير، القائم حاليا بمشاركة عدد محدود من دول الحوض . وان الموضوع الذي في جدول الأعمال هو عرض المشروعات المشتركة لتنمية موارد المياه واستغلال طاقته الهائلة كما تتناول الاحتياجات المتنامية على مستوى الاعراض الفرعية دون الانتظار لمشروعات على مستوى الحوض بأكمله خاصة بين مصر والسودان واليمنية . ويصرح د محمد ابو زيد وزير الموارد المائية والري ان مصر والسودان المصرية والمطامير والدراسات الكفيلة باقتراح العديد من المشروعات الى جانب موضوع الثلاثية ومقاربة المشاكل المائية . ويصرح الوزير بأنه سيتم التقدم باسم هيئة مياه النيل المصرية السودانية في الاجتماع الوزاري بمقترحات لوضعها ضمن القائمة التي ستقدم المؤتمر بحث تمويل المشروعات المترتبة

كتبت كريمة السروجي:
يبحث وزراء المياه بدول حوض النيل في اجتماع لثلاثة المستفيرة الذي يعقد لأول مرة خارج الحوض بالمانيا يوم ٢٥ مايو الحالي خمسة موضوعات رئيسية يتخضع لها جدول الأعمال . يأتي على رأسها تطورات مبادرة حوض النيل ونتائج مجموعات العمل بأرفندا بمشاركة خبراء دوله لوضع الاطار المؤسسي للآلية التعاونية الجديدة بين دول الحوض



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٥ / ٧ / ٢٠٠٢

للنشر والندوات الصحفية والمعلومات

نعرض المياه الإقليمية قبالة الإسكندرية للتلوث نتيجة حرب هائض النيتريك من سفينة سورية

الإسكندرية - من عملاء ويافض: تسبب تسرب كميات كبيرة من حامض النيتريك، كانت تحملها سفينة ترفع العلم السوري، في تلوث المياه الإقليمية السورية، قبالة الإسكندرية أمس.

وكان قبطن السفينة التي تحمل اسم «هاليا - إس» قد اكتشف بدء عملية تسرب الحامض بعد أن أصبحت السفينة على بعد نحو ٦ كيلومترات من سفارتها ميناء الإسكندرية. وهاقي إصدار قبطن السفينة إشارات استغاثة، طلب الدخول إلى ميناء أبي قير، وخلال ذلك توجهت فرق الإنقاذ إلى السفينة التي توفقت عند الدوغاز، وتمكنت سفينة الخدمات البترولية «ماراديف ٨٥» من إنقاذ الأشخاص الذين كانوا على متنها، وتقديم العلاج لهم، إثر إصابتهم باغشاشات نتيجة تسرب الحامض، بينما عرفت السفينة بالكاثل لسوء حالتها، ويجري التحقيق حاليا مع

قبطن السفينة والملاحها

وأوضح مصدر أمني أن السفينة ذات حمولة متوسطة، وكان على متنها طاقم يضم ١١ من البحارة السوريين، بينهم فلسطيني واحد، بالإضافة إلى زوجة المهندس البحري للسفينة. وقال: إنه من المرجح أن تكون عملية تسرب الحامض قد نتجت عن حدوث ثقل في خزانات السفينة، بسبب تفاعل كيميائي. وقد توجه وفد وزاري يضم الدكتور نادية مكرم وزيرة شؤون البيئة وعدد آخر من الوزراء المستقلين المعيين إلى أبي قير، للوقوف على مدى خطورة ما حدث من تلوث وكيفية مواجهته.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٥ / ٨ / ٢٠٠٠

للشعر والأغنيات الشعبية والمعلومات

بتكلفة ٧٠٠ مليون دولار

إسرائيل تسلم في تنفيذ مشروع مياه تركي على الحدود العراقية

عمان - وكالات الانباء - طلبت الحكومة التركية من بعض الشركات الإسرائيلية الاسهام في مشروع مياه كبير سيقام على الحدود التركية العراقية. وذكرت الإدارة الإسرائيلية أمس أن لجنة خاصة هي إدارة التجارة والصناعة الإسرائيلية وجهت الاقتراح التركي للإسهام في هذا المشروع إلى ٢٨ شركة إسرائيلية قادرة على تنفيذ مثل هذه المشاريع مشيرة إلى أن قيمة الصفقات المقترحة لتنفيذ المشروع تبلغ حوالي ٧٠٠ مليون دولار. وكانت تركيا قد عرضت على إسرائيل تزويدها بالمياه لأغراض الشرب والتي بواسطة سفن كما عرضت الأمر نفسه على الأردن على أن يكون تزويدها بالمياه عن طريق اللواتي الإسرائيلية.



المعرض والمعلومات الاقتصادية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٥ / ٨

هذا افتتاح المؤتمر



والمعرض الدولي الثاني للجياه الأفريقية ٢٠٠٠

يفتح عدا الدكتور محمد إبراهيم سليمان وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية المؤتمر والمعرض الدولي الثاني للجياه الأفريقية حيث تقوم بشركة ACE EVENT MANAGEMENT على اللزالي بالقاهرة للعام الثامن في إفريقيا هذا ماصرحت به السيدة نوري نولان شو

مدير عام شركة والتي تمكنت من تاريخ المؤتمر فحالت: أن المؤتمر قد تم تنظيمه منذ عام ١٩٨٠ بمدينة نيروبي في كينيا تحت اسم المؤتمر الفكتوري للجياه الأفريقية واستمر في الانضمام سنويا ثم تم انمطه بمدينة جوهانسبرج بجنوب إفريقيا حتى عام ١٩٩٢. وبعد ذلك تم انمطه منذ عام ١٩٩٢ مساحا للمعرض الدولي ومع مرور الوقت أخذ هذا الحدث في الارتفاع حيث عقدت فاطرت في العام الثامن بمدينة القاهرة ومن الجيد هذا العام وكلام ليزال على لسان السيدة نوري نولان شو مدير عام شركة وهو مشاركة شركة أباتك للمشروعات في إدارة هذا الحدث حيث أنه من المعروف أن شركة أباتك هي الشركة المنبئة للمؤتمر ومعرض (أكراك) الذي يعد من أكبر المعارض المتخصصة في مجال تكنولوجيا محاسبة الجياه بمصر والمشرق الأوسط وإفريقيا حيث تم



نوري نولان شو

الاتفاق على دخول معرض الجياه الأفريقية العام المقبل ضمن فاطرات المؤتمر والمعرض الدولي السادس لتكنولوجيا محاسبة الجياه (أكراك) وبعد أن أهدى السيد الكبير الميزة من ٢٦ فبراير ٢٠٠٠ من العام المقبل بأن الله مركز القاهرة الدولي للمؤتمرات ومصر السيد المنصى محمود الجمال كبير العام لشركة أباتك للمشروعات أن الشركة سوف تقدم بتنظيم هذا الحدث بفرش انجمله حتى يكون أصالة جديدة لمعرض (أكراك) بعد أصالة معرض (أبب تله بابب تله) وسوف يشارك في المعرض ١٤ شركة من جميع أنحاء العالم تعمل في مجال الجياه حيث يوجد بالمعرض شركات من الولايات المتحدة الأمريكية وأوروبا والمشرق الأوسط ومصر وتعرض هذه الشركات على عرض أحدث منتجاتها بالمعرض لتكون فرصة عظيمة للسوق المصرية للمعرض. على أحدث ما وصلت إليه هذه الشركات في هذا المجال والمعرض يهدف هذا العام إلى عرض رئيسي واحد هو زيادة اتصالات التجاري بين الشركات للشراكة والشركات المصرية حيث ترتب معظم الشركات المشاركة في القطاعين والتنسيق مع شركات المصنوع من أعمال البركة والتمثيل لها بجمهورية مصر العربية وستكون فرصة مثيرة لإيجاد المزيد من التعاون المطلوب والذي يساهم بشكل كبير في دفع عجلة الإنتاج والتنمية ويساهب المعرض المؤتمر الدولي والذي ستناقش موضوعات أهم الصناعات في كل من جمهورية مصر العربية وشمال إفريقيا وبرنامج المؤتمر سيشمل مشاعين من شتلا جنوب إفريقيا والولايات المتحدة الأمريكية والسعودية وفرنسا بجانب محاضرين من جمهورية مصر العربية

سمير محمد على



المصدر: الاتحاد

التاريخ: ١٨ / ١٠ / ١٩٥٥
للنشر والاعتمادات الصحفية والمعلومات

١. اسرائيل تساعد تركيا على سرقة مياه العراق

عمان - كوتلا، ذكرت الاذاعة الاسرائيلية اسم ان الحكومة التركية عرضت مؤخرًا على شركات اسرائيلية المساهمة في مشروع مياه كبير سيقيم على الحدود التركية - العراقية. وقالت ان قيمة الصفقات المقترحة لتنفيذ هذا المشروع تبلغ حوالي ٧٠٠ مليون دولار. وأوضحت ان لجنة خاصة في وزارة التجارة والصناعة الاسرائيلية وجهت الاقتراح التركي بشأن المساهمة في هذا المشروع الى ٢٨ شركة اسريلية قالت الاذاعة انها قادرة على تنفيذ مثل هذه المشاريع. وقالت ان شركة تخطيط المياه الاسرائيلية تعمل في تركيا منذ فترة طويلة.

وكانت تركيا عرضت على اسرائيل تزويدها بآليات لاغراض الشرب والتي بواسطتها سيغني كندا عرضت الامر نفسه على الاردن على ان يكون تزويده بهذه المياه عن طريق الموالي الاسرائيلية.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٥ / ٩ / ١٩٧٤

أحوال عربية

«قوارب الموت»

فجأة وبدون مقدمة، تطفو على سطح العلاقات العربية من جهة، ومشكلات صيادي السمك الآخر، بقومون بالصيد بأوارهم. سواء بالخائفة أو بغير خائفة. في المياه الإقليمية للدول العربية، فتصيب حرجا كبيرا بين حكومات هذه الدول الشقيقة. قد يصل إلى حد الأزمة التي تأخذ مكان الصدارة على الأجندة الدبلوماسية أحيانا والأحداث الرئاسية أحيانا أخرى، وتصبغ في حالتها فقدان الصيادين وأوارهم أو موتهم. مادة شديدة لاستحباب الحكومات في البرلمانات والمجالس النيابية. فقد تولى العام الماضي فقط ٥٠٠ صياد عربي حتى إن الصيادين وأسروهم أصصروا ويطلقون على قواربهم التي تظلم الصيد خارج مياههم الإقليمية «قوارب الموت» والواقع أن هناك تسهيلات وتضاروت متبادلة بين طرفي هذه المشكلة، فالصيادون يطلقون القوارب الصيادية، تدخل المياه الإقليمية بدون ترخيص، واستخدام طرق ووسائل صيد غير مشروعة، مما يفرسهم للمحاكمة والتضييق على قواربهم ويغضبهم غرامات قد تصل إلى مليون دولار في المرة الواحدة.

أما تضاروتات وإشكاكات السلطات المعنية العربية فتتركز في اعتراض القوارب صيادها في المياه الدولية. التي يكفل لهم القانون الدولي حق الصيد فيها. ويجازيهم على الحصول في المياه الإقليمية وتعميرهم وجوز ترزولهم أو سجنهم ومعاملتهم معاملة المتهربين والمخاضهم للمحاكمة أو إساءة معاملة الصيادين بالرغم من أن لديهم تصاريح بالصيد الذي يمارسونه ولقد لاقى ويصائل مشروعة، حيث تهدف هذه السلطات من ذلك إلى ريانة دخل الدولة من بيع حصيلة الصيد وتشغيل الزوارق المحوزة لصالحها لغارات طويلة وتعد هذه الانتهاكات وتلك المخالفات بالاضافة إلى عدم تطوير وسائل الصيد وتنش الاستمارات العربية في هذا المجال واحدا. من أسباب تدهور صيادون استهلاك القدر العربي إلى ٥٠٢ كيلو جرام من السمك سنويا، حيث لا يتعدى لجمالي الصيد العربي البحري ١,٦ مليون طن سنويا.

من مخزون قدره بحوالي ٧,٧ مليون طن يهبط ببطء متوسيط استهلاك القدر ١ في الدول النامية ٩,٢ كيلو جرام والمتوسط العالمي ١٤ كيلو جراما. أننا نطالبون كعرب بالبدء فوراً وبرعاية الجامعة العربية في وضع اتفاقية عربية مشتركة تنظم وتكفل عمليات الصيد ومكافئ وفترات الراحة وحصة كل جانب، كما أننا نطالبون أيضا بتوجيه الاستشارات العربية المشتركة للاستفادة من الخبرة السمكية وذلك بانشاء آلية عربية لهذا الغرض، وتأسيس صندوق عربي لرعاية الصيادين ومعاييرهم وتعميرهم في حالات التوقف عن العمل أو الإصابة أو الوفاة حتى يذهب من حياتنا العربية مع بداية الألفية الثالثة ما يسمى بقوارب الموت.

فرحات حسام الدين



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٩ / ١٠ / ١٩٨٨

للشعر والخدمات الاستيعابية والمعلومات

د. إبراهيم سليمان يفتتح اليوم المؤتمر والمعرض الدولي الخامس للمياه الأفريقية ١٩٨٨

المؤتمر يناقش أحدث ماوصلت إليه تكنولوجيا المياه بمصر والشرق الأوسط وإفريقيا

عن وكلاء لها بمصر

يافتح اليوم الدكتور محمد إبراهيم سليمان وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية المؤتمر والمعرض الدولي الخامس للمياه الأفريقية ويستمر لمدة ٥ أيام من اليوم وحتى الخميس القادم بمركز القاهرة الدولي للمؤتمرات وتقوم شركة Management ACE Event بتسيير هذا الحدث للعام الثاني على التوالي. بالفعلة والعام القادم في إفريقيا هذا الموضوع به أهمية تزداد لأن مصر هي من أهم الشركات والتي لديها خبرة عن تاريخ المؤتمر لذلك في المؤتمر قد تم تنظيمه منذ عام ١٩٨٠ بمدينة جيزيبي في ليبيا تحت اسم المؤتمر للتكنولوجيا المياه الأفريقية ويستمر في الانطلاق سنويا ثم تم إنعاده بمدينة جيزيبي بجزيرة افريقيا حتى عام ١٩٩٢ بعد ذلك تم إنعاده منذ عام

والشركات المصرية حيث قرع معظم الشركات العاملة في القطاعين والتدبير مع الشركات المصرية من أعمال الفعلة والتدبير لها بجمهورية مصر العربية ويستكون فرصة متميزة لخلق المزيد من التبادل التجاري والمساهمة بشكل كبير في دفع عجلة الإنتاج والتنمية ويساهم للمعرض المؤتمر الدولي والذي سينطلق فعالياته يوم السبت الموافق ١١ من جمهورية مصر العربية ويشمل إفريقيا كل من جمهورية مصر العربية وتنشيطاً من برنامج المؤتمر سينطلق من إسطرابا جنوب إفريقيا والولايات المتحدة الأمريكية والجمهورية الفرنسية وبلدان محاضرين من جمهورية مصر العربية.

عبد الحميد لبيب

التياس محمود الجيمل المدير العام لشركة أرياد للتكنولوجيا على الشركة تقوم بتنظيم هذا الحدث بطريق استراتيجي حتى يكون إضافة جديدة لمعرض (أكواك) بعد إضافة معرض (إيمان) الذي بدأ من قبل وشخصيات الهنكس محمود الجيمل أنه سوف يشترك في المعرض ٣٠ شركة من جميع أنحاء العالم تعمل في مجال المياه حيث يوجد بالمعرض شركات من الولايات المتحدة الأمريكية وأوروبا والشرق الأوسط وبمصر وتعرض هذه الشركات على عرض أحدث منتجاتها بالمعرض لكن فرصة عظيمة للترويج للمصنعة للتكنولوجيا على أحدث ما وصلت إليه هذه الشركات في هذا المجال ولتعرض بهدف هذا العام في عروض رئيسية وأحد هو زيادة التبادل التجاري بين الشركات للشركة

١٩٩٢ مصمما للمعرض الدولي ومع مرور الوقت أخذ هذا الحدث في الارتفاع حيث طالت لاطيفه في العام الماضي معنية القاهرة وعن الجانب هذا العام تطلق الجمعية تروسي هو مشاركة شركة أرياد للتكنولوجيا في إدارة هذا الحدث حيث إنه من المصروف أن شركة أرياد هي الشركة لتنشيط المؤتمر بمعرض (أكواك) والذي يوجد من اكسبر للمصنعة في مجال التكنولوجيا معالجة المياه للتخصص في مجال التكنولوجيا حيث تم الاتفاق على تنظيم معرض المياه الأفريقية العام القادم ضمن لاطيفات المؤتمر والمعرض الدولي للمياه للتكنولوجيا معالجة المياه (أكواك) وسيدأ الحدث كالمؤتمر للمرة من ٢٢ فبراير ٢٠٠١ من العام القادم بالي في مركز القاهرة الدولي للمؤتمرات وقد أصبح الحدث



المصدر: المياد

التاريخ: ١٩٥١/٥/١٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مؤرخ لبناني له البيان: أسرائيل تسعى لقضيتي سرقة المياه والحدود ترسيم 1923 يقر حق سوريا في ثلث طبريا

باريس - طوني شامية:

مربطة بتراتها.

« ما هي نظرتك لوضع المياه في هذه المنطقة؟
- هناك خريطة جديدة تصاغ للمنطقة إضافة إلى مناطق
تلكو ترسم وأن إسرائيل سرقت ولا تزال مياه نهر الليطاني
اللبناني، وهذا ما أكده السفير الأمريكي «توماس ناف».
إسرائيل تريد ثقتين ما تسرقه من المياه اللبنانية وإبخال
لبنان في مجلس الخليج للمياه، ولبنان له حق المطالبة
بالتعويض عن كل ما سرقته إسرائيل من مياه سطحية
وجوفية والمطالبة بحصة من مياه نهر الحاصباني وسائر
مياه جبل حرمون وسهل مرجعيون انطلاقاً من الاتفاقات
الدولية.
« وماذا عن مسألة الحدود؟
- الأمور واضحة لبنياناً والسلطات اللبنانية عليها التمسك
بخط الحدود الدولية ضمن الاتفاق، بوله نيوكومب، الموقع في
10 مارس 1923، والذي ثبت 39 نقطة حدودية ورسم الحدود
ميدانياً.

وفي العام 1920 كان السفير الفرنسي في وزارة الخارجية
برتلو طرح مشروع حدود لحدود فلسطين الشمالية مع لبنان
وصوريا، وقد أقرت هذه الحدود، وقد كتبت لكافة بعد مؤتمر
سان ريمو، وتوصلت إلى ترسيم الحدود وتحديدها في 23
يناير 1920 أي بين لبنان وسوريا من جهة وللمسئلين والفرن
والعراق من جهة أخرى. هذه الحدود كانت تتجهض باتجاه
الجوانب السورية عن الأردن شمالاً والبنسة لبحيرة طبريا
كانت خطاً يصل من منطقة سمنح، ماراً ببحيرة طبريا.

ثلث بحيرة طبريا لسوريا

« إذا هذا يعني أن الحدود السورية كانت تصل إلى بحيرة طبريا؟
- نعم هذا الخط كان ضمن الحدود السورية، وهذا يعني
سوريا الحق بثلث بحيرة طبريا لكن في المناطق الشمالية كانت
الحدود أكثر شرقاً باتجاه الجوانب، وكلفت في الماء الثانية كانت
هذا الاتفاق لجنة من أربعة أشخاص فرنسي وإنجليزي

اتهم مؤرخ لبناني إسرائيل بالسمي إلى إعادة رسم خريطة
المنطقة، والحب بوفرة الحدود، لاخفاء شرعية «نقله على
سرفاتها للمياه العربية.

أكد الدكتور عصام خليفة استاذ التاريخ الحديث في
الجامعة اللبنانية وصاحب المؤلفات المرجعية في الشأن
الحدودي أكد له البيان: أن الضجة التي تثيرها إسرائيل حول
الحدود مفتعلة وتهدف إلى لبث لبنان في مجلس الخليج.
وشدد خليفة على وضوح وثبات واستقرار والاقنونية
الحدود مع فلسطين المحتلة مطالباً السلطات اللبنانية بالتمسك
بترسيم عام 1923 للحدود والمعروف باتفاق بوله نيوكومب،
ولنشر على مؤتمر سان ريمو عام 1920 وتالياً نص الحوار:
« تدعي إسرائيل أن مزارع شيبا ليست لبنانية وتقع داخل الحدود
والأراضي السورية المحتلة... ما مدى صحة ذلك؟

- هذا المزارع الغربي هو من المناطق اللبنانية ضمن الحدود
اللبنانية أما المزارع الشرقي فيقع بسوريا إذا جبل حرمون
ومجبل الشيخ، جبل سوري - لبناني، ثلاث أرباعه لبناني
والربع الأخير سوري، وإسرائيل ليس لها أي دخل في هذه
الأرض، إذا المزارع اللبنانية، أي مزارع شيبا، مستثناء مزرعة
«الخرف» التي هي سورية. إذا كنا نريد أن نكون موضوعيين.

« إسرائيل تزك على أن المزارع جميعها سورية، وأن ليست فيها
يجب أن يتم في إطار الاتفاق مع سوريا، فما رأيك في هذه الامايات؟
- لبنان وسوريا فالمرآن على الاتفاق فيما بينهما على هذا
الموضوع، ونحن نعلم أن إسرائيل لماذا تدعي وتحاول لثارة
هذه القضايا لما يحتوي جبل حرمون أو جبل الشيخ من قواعد
أسرائيلية، هذه المناطق التي تصل قسمها إلى علو 2814 متراً،
حيث لديها محطة انذار، عندها محطة تزئج، لديها أطمار
مائية، إذ أن جبل حرمون يحيطي نهر الأردن لمليار ومثلي
مليون متر مكعب من المياه، أيضاً لدى إسرائيل أطمار
تاريخية، فهي تحتضن مقام إبراهيم الخليل، منطقة مبينة



المصدر: _____

التاريخ: ١٩/٥/٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وممثلين عن السلطات المعنية من أجل القيام بترسيم ميداني للحدود، ووضع الاتفاق على تثبيت عدد من النقاط أي من رأس المافورة إلى القمة، ما يمثل واحداً وسبعين نقطة حدودية، والحقيقة هنا أنه نتيجة ذلك حصل تغيير في الحدود السورية - الفلسطينية، خصوصاً قرب بانياس، حيث أصبحت الحدود لصالح سوريا، أي القربت الحدود السورية من نهر الأردن.

• الخلاف مع سوريا حول طبريا.
- بالنسبة لبحيرة طبريا، بعد النقطة الستين، أصبح الخط فيما يعرف بمنطقة «السيافير» على بعد عشرة أمطار، موازاة شاطئ البحيرة، حسب تموج المياه، على امتداد البحيرة، أصبحت الحدود السورية - الفلسطينية عشرة أمطار، أي هنا حصل تعديل على اتفاق العام 1920، إذ أصبحت بحيرة طبريا بكاملها داخل الحدود الفلسطينية وقد وضع هذا الترسيم في صيغة الاسم فأصبحت هذه الحدود دولية.

حروبنا الثلاث عدلت الحدود

• ولكن إسرائيل تقول أن هناك تعديلات أخرى نتجت عن الحروب العربية - الإسرائيلية

- بعد الحرب العربية - الإسرائيلية في العام 1948، حصل تغيير في الحدود، القوات السورية وصلت في الشمال إلى حدود الأردن وأصبح هو الخط المعروف للحدود، باستثناء منطقة في أقصى الشمال «دكن»، وقرب طبريا منطقة منزوعة السلاح.. شمال طبريا، السوريون على البحيرة، جنوب طبريا منطقة منزوعة السلاح، وهي بطول 68.5 كيلومتراً هذا ما نص عليه اتفاق الهدنة في العام 1949 وقد تم التنازل هذا الخط بين إسرائيل وسوريا سوريا أخذت ومالت ثمانية عشر كيلومتراً وبالتالي لإسرائيل وقبل ذلك كانت سوريا فرضت منطقة من المياه، كمحافظة القنيطرة لها في بحيرة طبريا. وفي حرب يونيو عام 1967 احتلحت إسرائيل كل هذه المناطق وصولاً إلى جبل الشيخ وأمنت السيطرة الكاملة على المياه والتي كرسنها في حرب 1973، حيث بنت المستوطنات والقواعد العسكرية.



المصدر: الحياة

التاريخ: ١٤/٥/٤٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أزمة المياه العذبة في العالم العربي في ظل غياب استراتيجية مائية

صالح بكر الطيار

«وجدنا من الماء كل شيء حي»
الأنبياء ٦١



دخل مصطلح «الأمن المائي» الجسد إلى أديباتنا العربية منذ قراءة عقدين من الزمان، والقضية ظروف خاصة تعود جذورها إلى اتفاقية سايبس

في عام ١٩٦٦ عندما طالبوا الصرخة الصهيونية أن يكون اللون القومي اليهودي الذي وعد به بلفور وزرع في فلسطين حدود مائية، بحيث يحدد نهر الأردن شرقاً ومزقعات الجولان من الشمال الشرقي ونهر الليطاني اللبناني شمالاً، وكان الهدف من وراء ذلك السيطرة على المصادر المائية العربية.

وفي منتصف الستينات عندما شرعت إسرائيل بتفكيك خطتها لاستغلال مصادر المياه العربية، بدأت مصر في المراحل الأولى خطوات التصدي لاطماع الاسرائيلية بمياه العرب، والى اول عمل عربي مشترك عندما طالبت مصر في مؤتمر القمة العربي عام ١٩٦٤ بتحويل مياه نهر الأردن، وتبنى القادة العرب الفكرة وبدأوا التخطيط العملي لها.

وسا ان شرع العرب بالتخصير لبده العمل حتى قامت اسرائيل بمصادرتها عليهم عام ١٩٦٧ وكان الماء احد اسبابها بالبيع. واحتلت اسرائيل مصادر مياه نهر الأردن ومزقعات الجولان فحصلت على ٥٧ في المئة من المياه من الأراضي التي احتلتها، اي ٣٥ في المئة من الضفة الغربية ورواد نهر الأردن و٢٢ بالمئة من هضبة الجولان

السورية. وفي شروها لبنان عام ١٩٨٢ استلمكت اسرائيل سيطرتها على مياه نهر الليطاني وحولت مياهه الى الجليل. وهكذا حصلت حلصها الصهيوني الشاربي، وانتقلت الى مرحلة جديدة في العمل، عندما أعلنت على لسان خيرها المائي

توماس ناف في ١٩٩٠ ان «المياه في الأراضي العربية المحتلة باتت جزءاً لا يتجزأ من إسرائيل، وهو ما أكد عليه فيما بعد رئيس وزرائها الأسبق شمعون بيريز عندما اعتبر ان أزمة المياه في المنطقة ستكون اهم من النفط» وفي جبهة القازم المائي التركية - السورية العراقية اذت انعكاسات السدود التركية في شرق الأناضول على علاقات تركيا مع العراق وسورية. فحجز مياه الفرات في خزان سد اتاتورك اثر بشكل كبير على منسوب المياه في نهر الفرات. ويرى بعض القادة الأتراك ان الماء سلعة كالهاتف ويقتصر حياطة النفط بالماء. وقد تكررت الإشارة في قبل الأتراك في العديد من المؤتمرات الدولية الى كون الماء سلعة تجارية ستكون مائة المبادلات التجارية بدل النفط والذهب في السنوات المقبلة، وكان هناك اتفاقاً تركيا اسرائيلياً على اعتبار ان الماء سيكون اهم من النفط

والتصريحات التركية التي تعتبر ان لها الحق في التصرف بمصادر المياه على أراضيها كما نشاء، هي تصريحات مخالفة للقانون الدولي والمبادئ التي قررها مؤتمر فلسطين حول المياه الدولية الذي ناقشته هيئة القانون الدولي في منظمة الأمم المتحدة. لهذه القوانين تمنح دولة المنبع حقوق إقامة مشاريع على أراضيها تحقيقاً لمصالحها التنموية، لكنها تحجب عنها حق الصاق المصير

بحقوق المستفيدين من هذه المياه. وهكذا نجد ان العرب يواجهون السيطرة التركية الاسرائيلية على مصادر المياه وهي اهم مصادر الحياة في منطقتهم وعلى جبهة حوض النيل تطلق تهديدات أخرى. فالنوبيا التي تمك مصادر مياه النيل الرئيسية ترى في الاخرى ان من حلفها مصادر كما نشاء في هذه المياه، وتهدد في جريدتها الرسمية في شباط (فبراير) ١٩٩٩ بأنها تنوي استغلال ٨٦ في المئة من مياه النيل. ويتنظر ان يصل عدد سكان النوبيا خلال عام من اليوم الى قرابة مئة مليون



المصدر: الحياة

التاريخ: ١٤ / ٥ / ١٩٧٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نسمة فيهما يعمل عدد سكان مصر الى تسعين مليوناً، وسوف تؤدي هذه الزيادة السكانية الى استهلاك مضاعف لمياه متنازع عليها اصلاً. ولن تنفع حينئذ اتفاقية تقسيم المياه اذا لم يجبر من اليوم البحث الجدي في حاجات المستقبل وترشيده الاستهلاك وتخزين المياه وتوفير المصادر البديلة. وليست أزمة المياه في دول المغرب العربي حادة كما هي في بقية المنطقة العربية. لكن الدلائل تشير كلها الى انها ستكون كذلك في المستقبل القريب. فارتفاع معدلات النمو السكاني ونزوح الانهار والمياه السطحية يجعل الزراعة تعتمد بشكل اساس على مياه الانهار وحتى لمياه الجوفية التي تقوم ليبيا مثلاً باستغلالها عبر البحر العظيم الذي يمتد ٧ ملايين متر مكعب فانها غير قابلة للتجدد وابالة الى انضبوت مع مرور الوقت.

وفي جبهة الخليج فإن أزمة المياه العذبة متفاقمة مع الوقت فالجزيرة العربية لتضطر الى الانهار والمياه السطحية. والازدياد المستمر في استهلاك المياه الجوفية سيؤدي الى جفافها. ومع تزايد السكان واتساع الاحتياجات الصناعية والزراعية للمياه زادت الحاجة الى مشاريع نظلية مياه الخليج المكلفة. وعلى بلدان الخليج التفكير من الآن بمستقبل المياه بعد نفاد الطاقة. وقد طرحت تركيا مشروع انابيب للسلام لنقل مياه سينان وسيهان عبر قناصين الاولى الى مدينتي جدة ومكة والاخرى الى الامارات

المقصود. بيد ان دول مجلس التعاون الخليجي اجمعت هذا العرض كونه مكلفاً جداً من ناحية، ولتقرباته السياسية من ناحية ثانية.

ويبدو ان مستقبل المياه بات يشغل صناعات القرار في دول الخليج، بعد ان ثبت ان مشاريع توفير المياه العذبة مكلفة جداً. وان الاتفاق على استراتيجية مالية مشتركة ما زال اصلاً بعيد المنال، فيهما الاتفاقيات الثنائية لنقل المياه الى احدى دول الخليج قد حلت محل استراتيجية العمل الجماعي لمواجهة أزمة ندرة المياه العذبة حالياً وعلى الامد



المصدر: الحياة

النشر والتخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤/٥/١٩٨٠

المتوسط واليحيى
ان جنهات الامن المائي العربي، كما اسلفنا، كلها في
حالة توتر. توتر تلافوت برجله لكنه قابل للاستعمال في اي
وقت وتشير دراسات انجزتها لجان متخصصة في مراكز
الدراسات الاستراتيجية العربية، وتؤكد ذلك مصائد
الاستخبارات الاميركية، الى ان هناك عشر مناطق في العالم
يحتفل ان تكون ساحات صراع على المياه. وقد وضعت في
مصادرها الشرق الاوسط ثم الخليج بعد استنفاد مصائد
المياه السطحية والجوفية، فمصر ودول المغرب العربي التي
اكثر مناطق توتر قابلية للتفجر خلال عشر او عشرين
سنة.

وهكذا فان الماء الذي جفطه الله سبحانه عصب الحياة
ومصدر الماء والغذاء للبشر استنفاداً الى شولة تعاني
وينتظم ان الماء قسمة بينهم، يمكن ان يتحول الى مصدر
صراع وموت

وبناء على ما سبق فنحن العرب في المشرق والمغرب
العربي مدعوون للبحث في مسائل علمية وسياسية
وقانونية ومشاريع اقتصادية للاسترشاد باستراتيجية عمل
عربي موحد تسمح لعالمنا العربي ان يتعاون مع
الصراعات وكوارثها، وان يخطط لاستقبله في امان المياه
العذبة بالانفاقات تعاون ومشاريع تخزين مياه، والبحث في
مصادر بديلة على راسها استخدام الطاقة الشمسية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤ / ٥ / ٢٠٠٤

للشعر والغمامات السمكية والمعلومات

شركة مصرية تفوز بمشروع مياه بعلان

بتكلفة نحو ١٧ مليون ريال عماني

استندت وزارة موارد المياه بسلطنة عمان لتقليد مشروع مياه حوض السرات بمنطقة الظاهرة إلى شركة المقاولات المصرية التابعة للشركة القابضة للتشييد والعمير التي فازت بتنفيذ هذا المشروع المهم الذي يأتي احتياجا لزيادة إمدادات مياه الشرب النظيفة والبيئة الصحية للاستخدام المنزلي، وتبلغ تكلفة المشروع أكثر من ٣٧٧ ٥١٤ ٢١ ريال عماني، أي ما يزيد على ٢٥٠ مليون جنيه مصري.



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخصار

التاريخ : ١٤ / ٥ / ٢٠٠٠

حقائق حول أزمة المياه

ملاصافا إلى (٥) مليارات متر مكعب لتقريبها مصر من السواحل دون موضوع خبير يصل أكثر من علامة استهلاك المعروف أن توزيع حصص مصر والسواحل لياء النيل يتم وفقاً للاتفاقية الواسعة بين البلدين في عام ١٩٥٩م والتي عرفت باسم «اتفاق الانسحاب الكامل» بمياه النيل بين مصر والسواحل عام ١٩٥٩م، والتي أخذت في اعتبارها الحقوق التاريخية للبلدين وتم التوقيع على التسويات والتسويات التي تتم لتسوية التوزيع لقرائنها بين الدولتين بعد الانتهاء من بناء السد العالي ونفس الاتفاق أيضاً صفاً عن «فترة الانسحاب قبل الانسحاب من السد العالي بالكامل» وتم خلال فترة إنشاء السد العالي استثناء مصر طواعية للسواحل عن حصصها في تخزين المياه في جبل الأفياء وما قبله في بناء غرزان الرصوم وقاتت السواحل من جانبها منع مصر صلافة مائياً خلال فترة التشييد قرأحت ما بين (١٠٥) مليار متر مكعب إلى (١) مليارات متر مكعب سنوياً .

ون الحقائق الواقعة أنه لا يوجد سند قانوني في الاتفاق الواقع أو للاتفاق لاحق وقع بين البلدين بعد عام ١٩٦٩م وليس على منح مصر حصص إضافية من مياه النيل بعد تشييد السد العالي وإن على سبيل القرض أو السلفة . أما من ناحية الفنية فلا يمكن شكاً في حصص المياه التي يترتب عن ٥) مليارات متر مكعب حيث أن هذا السواحل المائية لاسر وهو (٥) مليارات متر مكعب حيث أن هذا الرقم يعادل (٢٧٧) من إجمالي حصص السواحل من الاتفاق والمصر بـ (١٨٠) مليار متر مكعب وإن استثناء السواحل عن في الرضح الفران يؤدى إلى خلل في ميزان الوارد / الطلب القوي للسواحل لا يمكن تعديله

ختاماً . ليس ذلك بالحجم هجوماً على كاتب المقال ولكن ما يرد ماعداً لا توضح لفاعلم تلتزم من الحقائق القديمة الجيدة أسلوباً وجيداً للتفكير

د. على نور الدين اسماعيل

خبير تخطيط وهيدرولوجيا

في برنامج الأمم المتحدة للتعاون الفني سابقاً

قرأت في إحدى الصحف مقالاً بعنوان «أزمة المياه في مصر» تم العرض فيها أراجل نظير هذه الأزمة منذ بداية القرن التاسع عشر وحتى التوسع العمراني والتوقعات المستقبلية للأزمة خلال النصف الأول من القرن الحادي والعشرين . ومن واقع خبرتي الطويلة وأهتامتي بهذا الأمر دراسة ومعالجة أد أن العرض التالي بداية . أد أن الوضع أن هذا العرض عن أزمة المياه في مصر يمثل جانباً واحداً يتصل بالعقد الاقتصادي وأزمة ظهرت نتيجة محدودية المياه كسلفة لها مردود الاقتصادي وانخفاض حصص الوارد منها مع مرور الزمن

مع ذلك فإن الخطأ التكتيكية تقوض طبعاً أن ينظر إلى أزمة المياه كشوئح الأزمة لأثابة الأبعاد الاقتصادية - سياسية - فهي بالضرورة أزمة لها جوانب اجتماعية مؤثرة ناتجة من عدم وضوح الرؤية في طرح حلوليات استخدام الوارد المائية للشعاع والمحافظة عليها . وهي أيضاً أزمة لها أبعاد سياسية نظراً لتداخل أطراف أخرى في مقولة المياه في نور راتم السواحل تشترك في حوضه مع مصر ثماني دول تتسم بهم استقرارها السياسي حتى بعد أن زالت استقلالها

لقد حدثت انقلاباً موارد المياه المائية وأصطلت مؤشرات وأرقاماً عن المخاطر التي تهدد مستقبل مصر التي في المرحلة القادمة ومع ذلك فلم تعدد للمصير الذي اعتمدت عليه كمرجع لهذه الأرقام خاصة أن الأرقام الواردة عن الموارد المائية غير آتية (الموارد الجوفية مياه الصرف الصحي) تتعارض مع ما جاء في اجتماع اللجنة الوزارية للري والمياه التي انعقدت في ٢٠٠٠/٧/٢٠م والتي عرضت على سيطرة الرئيس . السياسات المائية لاسر حتى ٢٠١٧م والتي أشار فيها الدكتور وزير الري والموارد المائية إلى أن إجمالي المياه الجوفية المتاحة حالياً هي (٥٠٤) مليار متر مكعب تزداد إلى (١١٩) مليار متر مكعب عام ٢٠١٧م وإن مياه الصرف الفران لعدم استخدامها حالياً (٥) مليارات متر مكعب تزداد إلى (٨٠) مليار متر مكعب عام ٢٠١٧م

من ناحية أخرى فقد تمت الإشارة في سياق العرض إلى أن حصص مصر من مصادر المياه الحالية تبلغ (٥٠) مليار متر مكعب



المصدر: الرياح

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٥/٥/١٩٦٥

قمر عربية في تاريخ

متعرج

(٢-٢)

- العدوان الثلاثي على مصر يسلط الضوء على الشعارات القومية . . . ويبرز كاريزما عبد الناصر
- مؤتمر القاهرة الأول يطرح ابعاد الخطر الاسرائيلي حول قضية المياه العربية



المصدر : الرسالة

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٥ / ٥ / ١٩٨٥

من إعداد
مركز « الاتحاد » للدراسات والمعلومات

« قبل الحديث ولو بصورة مقتضبة وكونولوجية عن اهم المحطات التاريخية في القمم العربية فان الوقوف عند ولادة الجامعة العربية مسألة مهمة لا يمكن تخطيها كمسروع سياسي للنظام الاقليمي العربي ، ففي رحمه ومن داخل اطرارته واجانه انبثقت فكرة اجتماعات القمة العربية العنصرية والاستثنائية والطائرة . لقد كانت مناخات الحرب العالمية الثانية تفرس نفسها وتفرز افكارا ومواقف وتوجهات عربية نتيجة الصراع العالمي بين دول الحلفاء والصغار ، غير

ان حالة حركات التحرر القومي والوطني داخل الانظمة العربية وبلدانها والواقعة تمت نير الاجنبي دفع الى تنامي الشعور القومي ويلقطه وتسارعه ورغبة شعوبه ودوله نيل الاستقلال والتحرر ، مثل تلك الاجواء ولدت وراودت فكر الساسة والمثقفين والطلّاعين العرب من تلك المرحلة الاستعمارية . من هنا كان لابد وان تتكاثر الآراء والتطلعات العربية نمو ضرورة التنسيق والحوار حول وضع الامة العربية ومعيبرها بعد انتهاء الحرب العالمية الثانية ، فقد جرت سلسلة من اللقاءات . ويعد المشاورات المتواصلة المبردية التي جرت خلال عامي ١٩٤٦ و١٩٤٦ بين المسؤولين العرب اجتمعت لجنة تحضيرية في الاسكندرية ضمت ممثلين عن مصر وسورية والأردن والعراق ولبنان . وفي هذا اللقاء المعمر

ولمعت بتاريخ ٧ تشرين الاول ١٩٤٦ برتوكول الاسكندرية المتضمن تأسيس هذه المنظمة ، أي جامعة الدول العربية . وفي ٢٢ آذار ١٩٤٥ ومع ممثل المملكة العربية السعودية ولقت ميثاق الجامعة العربية واصبح ذلك التاريخ عيدا قوميا تحتفل به جميع الدول الاعضاء . ووضعت للجامعة العربية حينذاك مجموعة من المبادئ الاساسية لكي تسترشدها الجامعة في عملها وتعتزهاها بالإضافة الى عناصر رئيسية حول مهام الجامعة السياسية ، ومن العشر نقاط الاساسية احتلت فلسطين محور الموضوعات كلها في تلك الحقبة ، وستكون مثار النزاعات والصراعات والخلافات في القمم القادمة ، بل وستتحوّل القضية الفلسطينية شعارا واستراتيجية عربية في الصراع الاقليمي ، حيث ستكرر ما يقارب النصف

قرب مقولة « ان جوهر الصراع العربي- الاسرائيلي هي القضية الفلسطينية » . ولازال هذا الصراع يستقطب الانظمة العربية والجامعة العربية بالرغم من ستفيزات دولية والقيمية بحماية الانظمة العربية الانتفاضات اليها داخليا او هي قضية التنمية وعلاقتها بالديموقراطية وحقوق الانسان بهدف بناء مجتمعات مدنية تعتمد دولة القانون والشرعية الدستورية . وبضرورة الحفاظ على المصادرة القطرية والقومية في الصراع ، فلا يمكن ان تتقدم ولو خطوة واحدة مسألة الصراع العربي- الاسرائيلي القادم وباشكاله الجديدة في ظل مجتمعات مغيب فيها دور مؤسسات المجتمع المدني في صياغة قراراته التاريخية بوعي وارادة حرة وكاملة .



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٥/٥/١٩٨٧

المصدر: الأوساخ

■ لتوها استسلمت الحشود العراقية الأثرية، فجات القعة في الفترة ما بين ١٩٨٠/١١/٢٢ في العاصمة الأردنية عمان لتتلاش فيها عربية ولجميعها ساخنة دخان الحرب العراقية-الإسرائيلية كان يصل بعض المعامير العربية المجاورة ويذكرها باستمرار أن تسود حرب طويلة وتوسيع رقعتها. ومع ذلك ساد بين سورية والعراق توتر شديد أدى إلى قطع المصالحات الدبلوماسية بينهما، حيث لم تشارك في قمة عمان أي دولة من دول المعمود والتصدى ومنظمة التحرير الفلسطينية. وبدت عمان في هذه المرحلة من فكر الرهي، وما عالا إلا أن الدول، وكان النفس والتأثير العراقي في توازن في مثل هذه القمة حتى يغيب بعض الخبيث، حيث كان العراق من وجهة نظر المدع الأمريكان القومي يدافع عن القبلة الشريفة (وهو في جوهر الموضوع يدافع عن بوليتة ونظامه أولاً وأخيراً) فتمت المصالحة على برنامج العمل العربي المشترك لمواجهة العدو الصهيوني في المرحلة القمعة، والقمة كانت غامضة، إذ قصها الآخر على أنها عدم اتحار، حرب الخليج الأولى مستحولة فيها مدافع وحشيت العراق لوجهة الأثرية في اتجاه إسرائيل ورفض العراق على أن حربه مع إيران ستكون نزعة عسكرية قصيرة. ولم ينس البين الختامي في خطفه التأكيد على روح التراضي والتوافق في المصالحة فتم التأكيد على لمزير استقلالية وحرية منظمة التحرير الفلسطينية ودعم سيادة لبنان والعراق الشريعة العربية مطلباً للمؤتمر بوقف الحرب مع إيران فوراً. كما أكد المجتمعون على رفضهم لكتاب فيفيد وعلى حوصلة مشكلة مطلة لقراراتي مؤتمري بغداد وتونس. لقد كان المشهد العربي مقصداً على مستوى القاعة، والشارع يومها كان مشتتاً ما يدور في حرب الخليج والحرب الأهلية في لبنان، وهما ذات اجتماعات القمة متكررة ورويتية، فلان ماواراً الأمكة ما وارتها مع تحالفاتها الدينية وجماعية داخل المعسكر العربي الواحد، فكانت واسعة تلك الانقسامات في الموقف إزاء الظهريين بين ذلك أولاً الصلة اللبنانية ولذا الثورة الإسلامية وامتدادها في الحرب العراقية-الإسرائيلية. أما القضية الفلسطينية فسيهي لم تكن جديدة أو مستجدة، لكل الأطراف العربية تطلعاً عنما وتندم للظفر بين عليهما يشترط أن تكون فستال الخلقه منها وعقل، أي في هذا الظفر أو ذاك، وهي في النهاية تعبير سريع عن تلك الأنظمة فقد تمتدعت خلفات الخلقه وفي الجغرافية السياسية ومكانت فكرة ودعم اللي، وكانت بيروت وحدها فقط استثنائية الفلسطينيين ول كانت الدول

العربية جاسرة من وراء المشهد عبر للال والسلاح فهو سيد الكان والوقف، والمعدو القومي كان وصفاً وبعيداً، وبدلاً من العنف اليه في كل قيب جاء هو بدليلاته إلى بيروت فكنت أرمه حريان أخرى في الجسد وأروح العربيين، والتي تلمعت روح الكبرياء العربي في حرب أكتوبر، غير انها سر على ما خلفها في الفوز الإسرائيلي على لبنان لاحقاً.

قمة ناس والتأجيل الضروي (١٩٨١/١٩٨٢)

عقد مؤتمر القمة العربي الثاني عشر في مدينة ناس المغربية بتاريخ ١٩٨١/١١/٢٥ غير أن القمة لم تمتد إلا جلسة واحدة رأى بعدها أن يؤجل أعمالها إلى وقت آخر لأن الظروف وبشكل لم تكن مؤالية لدواعي نتائج مرضية، واستنقاعها في السنة التالية في أوائل سبتمبر من عام ١٩٨٢ بعد أن نشأت ظروف وعوامل جديدة استعصت القادة العرب أن يستغل المؤتمر أعماله وانعما أولاً المدون الأسرالي على لبنان لقيها خروج الثورة الفلسطينية من بيروت لقتا مشروع ريخا للسلام، بالإضافة إلى أوراق قمة قمعتها الدول العربية للتشاور ومناقشة حرب الخليج وقرار العرب المتضمنين أن الدفاع عن كامل الأراضي العربية مقترين أن كل انتداء على أي قطر عربي هو اعتداء على البلاد العربية جميعها، وكانت القضية الفلسطينية مركز الحوار والتفاني في هذه القمة مع موضوع حرب الخليج والوضع اللبناني والفرع الاتيوي، خصوصاً. لقد شاركت في الرحلة الثانية من مؤتمر قمة ناس وبرئاسة جلالة الملك الراحل الحسن الثاني ملك المملكة العربية في أعمال المؤتمر جميع الدول العربية وعلى مستويات عليقة باستثناء ليبيا. كما يحمل غامية المؤتمرات العربية بلغة من الر غياب دولة عربية، أما بسبب الموقف المتشدد من القمة نتاجها أو خلاف واضح بين الدولة المصطفة للمؤتمر والدولة التقيمية، ولكن كان غيباً في اجتماعات القمة وأطوارها زمانها هو غيب مصر وتليها العراق في للرتبة.

قمة الدار البيضاء (١٩٨٥)

تأخر إزعامة وقادة الحرب لدة ثلاث سنوات خلوين كقصة تفاقمها بل تكون اجتماعات القمة دورية ومسوية، بل وفي فترة ما كانت تمتد قمتين في السنة الواحدة حالاً تستدعي الظروف العربية الاستثنائية وبالطارة للحوار والتفاني الجاد واتخذ قرارات حاسمة تقضيها مصالح الامم العربية ونظامها الاتفي للضرط والمعد في أمنه ومصيره.

ومن جديد دعا ذلك الحصن الثاني ملك العرب إلى عقد مؤتمر قمة دورية غير عليقة في مدينة الدار البيضاء خلال الفترة من ١٩٨٥/٨/٢٧ وكس هدف هذه القمة أولاً تعزيز التضامن بين الدول العربية ودعمها

لمسيرة العمل العربي المشترك على أساس مبادئ، يمثل جامعة الدول العربية وقراراتها. ساد هذه القمة مناخ ودي وتسامح عسرين يشوبه العرض على الحقوق والمصالح العربية المشتركة، واعتبرت قمة الدار البيضاء بينها الختامي قمة التأسيس للمصلحة العربية من أجل وضع لبنات دولة مشروع مشترك بين العرب الإسرائيلي لعالم والشامل، وتم التأكيد على مسودة الأرباب وإدانتها مع قسبه الإرهاب الإسرائيلي داخل الأراضي العربية المحتلة وخارجها. كما لم تذب مصالحة الحرب العراقية-الإسرائيلية من إلهاء القمة وتدهور الأوضاع في لبنان على نحو يصعد مصير وحدة لبنان أرباباً وتضاماً، وميزت هذه القمة بأنها كانت على الحد الأقصى الختامي بمواصلة اتصالها على الصعيد الدولي لتوضيح القضايا العربية، وكأما هناك لم يوضع أن القضايا العربية التي تعيد الحقوة ما بين العرب وإسرائيل إلى مراعهم السياسي، أي غير المباشر ذلك من خلال التمسك بالمشور، بل كان للامراع بين عبر القوت الأمريكية، كما كان للامراع بين إيران والعراق اعتميت الجيوبوليتيكية كحرب تقع في النطاق الشفعية المسبة والصراع العربي الإسرائيلي ومسورة القضية الفلسطينية ومحتد تمرر بين العام القليمي ودولية بكل المحلل الغربي في هذا المؤتمر بله سياسي، ومحتد تمرر بين العام القليمي ودولية بكل الخلافات العربية-الإسرائيلية حول مسألة الصراع العربية وشعبها لسنوات طويلة كلست الكثير من الاستمراف والتوير الاقتصادي والمصري

قمة عمان (١٩٨٧)

ضخت قصة كاملة وعدة شعور على قمة الدار البيضاء دون أن تنجح الدار وفاتهم في تسييت فكرة الاجتماع السنوي العربي للقمة، وهناك من الأطروحات والأعذار لتأخير القمي، الكثير، إلى أن تصبغت وأجعت فكرة أخير مدينة القمة الأردنية مكاناً لاتصافاً مؤتمر القمة وكان في السنة من ١٩٨٧/١١/١٨ وكان مؤتمر طارناً كان خلفها تسميت. بالإضافة إلى القمة بقعة والوقاف والاتفاق، فقد القوا على التمسك بمبادئ دعم التضامن العربي والتزام بمعاهد الدفاع العربي المشترك مؤكداً التزاماً على التضامن بيزيد من التأييد للمعهد العربي العراقي ضد إيران، والتي عبر فيها الدين الختامي عن استياء القادة والأرعة بسبب استمرار



الصدر : ١١٢١٢١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٥ / ٥ / ١٩٨٨

• اتفاقية كامب ديفيد
تحدث شرحاً عميقاً في
الصف العربي تقود
انقساماته بغداد
وتؤسس له بقمة عربية

• قمة فاس الطارئة
ناقشت العدوان
الاسرائيلي على لبنان
 وخروج الثورة
 الفلسطينية من بيروت
 ومشروع ريجان
 للسلام

• قمة القاهرة . . قمة
الكارثة العربية فقد أحدث
غزو العراق للكويت
 الانقسام الحاد وعطل
 انعقاد قمة جماعية

والثغرة التي تواجهها الأمة العربية. وتم ادع جرائم الاحتلال الاسرائيلي وكارساته الفخمة في الأراضي الفلسطينية والعربية المحتلة. يركز المؤتمر قيام الدولة الفلسطينية المستقلة، موصلاً بتأييد عقد المؤتمر الدولي للسلام في الشرق الأوسط بمشاركة الدول الخمس الدائمة العضوية. وشكلت لجنة عليا برئاسة جلالة الملك الراحل الحسن الثاني مخولة اياه للتحقق باسم جامعة الدول العربية للقيام بتصالات دولية بهدف تشجيع عملية السلام والاعداد والمشاركة للمؤتمر الدولي. وترأس المؤتمر ايضا في هذه القمة الوضع الفعلي وضروية المسألة الوطنية الشاملة. ورفض محاولة تقسيمه، مجدداً المؤتمر دعمه اليكي لتعويض لبنان واعادة بناء الاقتصاد

الفلسطيني لضمان استمرار مقاومتها وانتفاستها بقبيلة منظمة التحرير الفلسطينية. لقد فرغت الانتفاضة نفسها على العالم منذ خروج الثورة المسلحة من بيروت نصف منهزمة، بما دفع قادة العرب في هذه القمة لدعوة مجلس الأمن الدولي في تحمل مسؤولياته لزاماً العدو الاسرائيلي بتنفيذ احكام الاتفاقيات الدولية. ومن جديد التحضت بقوة فكرة ضرورة عقد مؤتمر دولي

للسلام في الشرق الأوسط من اجل تقييده المصلحة والأشاعة للحقوق الوطنية والثابتة للشعب الفلسطيني. ولم تكن الأزمة اللبنانية عابرة عن المؤتمر. كبحران الصراع الانتفاضة وسخطونها كانت مصيعة على مناح القمة وضرورة الاهتمام بالمخلفات الأخيرة من وقف الحرب العراقية-الارمنية.

الدار البيضاء من جديد (١٩٨٨)

دون شك فإن مؤتمرات القمة العربية الطارئة ليست قليلة، إلا أن مؤتمر قمة الدار البيضاء المتمثل في المسترة ما بين ٢٢-٢٣/٥/١٩٨٩ يعتبر حدثاً استثنائياً وكان فعلاً مؤتمراً مهماً من جوانب عدة واستحق أن يحسم بقمة الوثائق والمصالحة بعد أزمة الخلافات والتي عكرت صفو العلاقات العربية-العربية، فقد ساء افعال المؤتمر جو من الأخوة والتضامن. ففي هذه القمة كانت جمهورية مصر العربية كخبرة برئاسة محمد حسني مبارك، حيث استندت مصر عضويتها الكفالة في الجامعة العربية بعد عيل دام لأشهر سنوات. شهدت فيه المنطقة الكثير من الأحداث، وكان لذلك الغياب تأثيره الواضح وبعودة مصر في هذه القمة القمم شمل العرب وبروح جديدة وانطلاقة أخرى، مؤكداً على أن تعزيز العمل العربي المشترك والتضامن ووحدة الصف العربي عنوانه الأمة وعمرتها وشيخها. ووضعت التحديات والقضايا الجوهرية

• شعارات قمة الخرطوم
اللاء الثلاث تجاه
اسرائيل : لاصلح ولا
تفاوض مع اسرائيل ولا
اعتراف بها!

ايران في جرحها ضد العراق وتعبه دول الخليج. وفي هذا المؤتمر ايضا ولقي القادة العرب على الياء القاطنة العربية خسرو ولكنه تركه استئناف العلاقات مع القاهرة لئلا عضو على حده. كمال ونسوا التأكيد مجدداً على أن الصراع العربي الاسرائيلي والقضية الفلسطينية هما جوهر الصراع واستعداد الشعب الفلسطيني لحمله الشرعوية فقد كانت احدى الانتفاضة في الأراضي المحتلة لتوها لم تكن نظيراً للسلام عن يفتلها من سباتها بخلافات عديدة بعد الدخول العبط من بيروت والتأكيد العموي والمسيحي الذي مررت به منظمة التحرير الفلسطينية في الشتات.

ولإداد مشروع فكرة عقد المؤتمر الدولي للسلام في الشرق الأوسط بمشاركة جميع الأطراف بما فيهم منظمة التحرير الفلسطينية على قدم المساواة اتفقت على أن الدول الخمس الدائمة العضوية بما يعني أن القضية الفلسطينية تقدمت لخطوات ايجابية كثيرة في تحويلها إلى قضية حية وذات أهمية وأولية للمجتمع الدولي بل واستمرت في التوثيق في البيان الختامي في مؤتمرات القمة التأكيد على أدانة الأزمات الدولي دون أن يفعلوا مباداة عدالة فضل الشعوب لاستعادة حقوقها المشروعة، ففي هذه المرحلة كانت الولايات المتحدة تتعامل مع منظمة التحرير الفلسطينية وقادتها على أنهم يمثلون منظمة إرهابية في غالب وكث وقول نظرية أخرى في المنطقة العربية والعالم.

قمة الجزائر . . قمة الانتفاضة (١٩٨٨)

في الاسبوع الأول من حزيران عام ١٩٨٨ عقدت قمة الجزائر واتفق عليها قمة الانتفاضة فقد شاعده العالم وحشيت القوات الاسرائيلية وهي تكسر عظام المظاهدين الفلسطينيين من أجل انتزاع قضم المشروع التأكيد وتوحيش المستقلة. شاعده العالم أطفال المجاعة وهم يقفون صامدين في معركة باسلة، وتحولت الانتفاضة الفلسطينية إلى شاعده عيان في للقضية الفلسطينية بما أدى إلى تحريكها والاعتماد بها عربياً ودولياً. في مثل هذه الظروف كانت الرواي الاقليمية والدولية للحرب العراقية-الارمنية وأورها تشارف أن تشارفت على الانتهاء وصممت الدفاع على الجبهة الشرقية في وقت تحولت فيه أمزجة الفشار الفلسطيني والعربي إلى مزاج عربي ودولي عام واعتبرها الانتفاضة يومها صارت هي بؤرة الحدث العالمي. كانت تلك اللحظة التاريخية الحسنية شعب توضع على المصالح الدولي من جديد وبعده وأدب من معالمتها بسرعة ودون تأخير، في قمة الجزائر أكد القادة العرب التزامهم بتقديم كافة المساعدات الضرورية وبمختلف الوسائل والشكل في القضاء



المصدر: الرأي العام

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٥/٥/١٩٩٠

لاتصير جدار برلين بعد تسهوه، والذي سيحلقة بعد ذلك حدائق عاليين هذا المجتمع الدولي الأول غزو مصادم الكوكيت والشمسي انهيض الاتحاد السوفييتي وما تبعه من متغيرات ديمقراطية في منظومة دول أوروبا الشرقية وتعمل بعضها في دولات صغيرة كيوغوسلافيا وتشتر في العنف الديموي والحروب الأهلية والكراهية والذراعات الالتهبية في البلدان بلغت درجة التطهير العربي.

قمة بغداد الطارئة (١٩٩٠)

أهلاً بالانقسام في بغداد الصروية

«والقمة ضرورية قومية ملحة» وهذه الشعارات الزرقاء استقبلت بغداد عاصمة العراق ووفد القادة العرب (ملوك رؤساء وامراء) في الفترة الواقعة ما بين ٢٨-٧٨/٥/١٩٩٠ ليبحث المؤتمر موضوعاً رئيسياً هو التعديلات التي يتعرض لها الأمن القومي العربي واتخاذ التدابير اللازمة حيالها. ومن المعروف ان العراق كان خارجاً من حرب طويلة مدمرة استغرقت لعقبات اعداء ومشتاقاً بجردهم ولم تدعبل خلال العام والصيف ومازالت الجبهة الشرقية لامة العربية مهيمنة بالانحياز في اية لحظة. اما التعديلات الاخرى والمستمر فهو من قبل اسرائيل وتركيا التي اصبحت مدمرة باستمرار لاجل ان الأراضي العراقية الشمالية: هذا اذ لم نقل ان عينها مفتوحة مثل شبيعتها على الاجزاء السورية الشمالية لصودها. بل والامكان ان يتهدد الحوار العربي اضعاف عدد. كمن من ابرز انحطاط هذا المؤتمر هو قيام الجمهورية اليمنية في ٢٢/٥/١٩٩٠ مقدمة نموذجاً للقاء والوحدة (وكلفت هذه الوحدة الشطرين انحر من القمم والصدامات اليمنية). في هذا المؤتمر الملح العراقي الى ان هناك مؤامرة عربية ضده وتعمل تنميرها في هذه الظروف الدولية المتغيرة انتقلت القوتان العظميان من حالة الصراع الانيبولوي والحرب الشاركة الى حالة الانحياز دولي جديد. وتلقت صدمات الأحداث في اسواق دول فقد تعطلت القطبية الثنائية وتغلزت القوى المتحددة بزعماء العالم وحشد في اتفاقية الوفاق الدولي، ونتيجة لهذه التغيرات شهد العالم معركة كبرى للبعود السوفيت الى اسرائيل التي وتم توطينهم في الأراضي السورية المحتلة بما اثار قلق العرب بصورة صروية. وتعرض البيان العالمي لقمة بغداد- والذي جاء قبل غزو الكويت بشهرين- الى نزع الانحياز الدولي ووقف سباق التسليح. وحيا صمود الضعب العربي للمصطفيين تحت الاحتلال الاسر البولي الغاشم وتصاعد الانتفاضة الفلسطينية المسلحة واستمر ترديد الحمرة اليهودية الى فلسطين من الاتحاد السوفييتي. ووجهت الادانة الشديدة للاتحاد الاميري لاسرائيل محصلاً لايها المسؤولية. طرحت

الوقتي. كما قرر المؤتمر دعم العقود المتبقية دولياً في سعيها لانهاء الاحتلال الاسرائيلي للأراضي اللبنانية. واعرب المؤتمر كذلك عن ارتياحه العميق لتوقف القتال بين العراق وايران ولبدء المفاوضات تحت رعاية الأمم المتحدة بغية التوصل الى تسوية شاملة وعادلة وثابتة للنزاع. بهدف استقرار الامن والسلم في المنطقة. ورحب المؤتمر بقيام مجلس التعاون العربي واتحاد المغرب العربي الى جانب مجلس التعاون لدول الخليج العربية باعتبارها كتلتان وتجمعات جوية جاءت لتحقيق احلام الاجيال الماضية والحاضرة. وكوبها في التنمية نصب في افكار العام للمصلحة العربية المشتركة. لقد صمدت الاحلام العربية في غزو العراق للكويت مثلما تبخر ايضاً مجلس التعاون العربي لانقسام اعضائه الى محورين مع العراق وضده. أو مع الكويت وضدها. وفي الحصلة مع الحق العربي الصانع والذي تم التبرير له والتسويق والتطويق كثيراً في كارة غزو العراق للكويت. وانك المؤتمر تمسك الدول الاعضاء بحاجتها الدول العربية انظاراً مؤسسية شاملة للعمل العربي المشترك. عملت هذه الدول فيه واستقل عاملة فيه مستنسة بروح ميثاق الحاضنة واهدافها ومقوماتها. غير ان المؤتمر رأى ضرورة تطوير التنظيم الإداري والهيكلية للحاضنة واعادة التعديل مستشرفاً افاقاً جديدة ومرسماً مسؤولية دور الحاضنة في العمل العربي المشترك. ووقع مسيرته. واعرب المؤتمر بدعم وسائل الاعلام العربية مؤكداً على ضرورة الالتزام بالمبادئ الأخلاقية والفرسية واستبعادها عن الصغرات والتأجيج الخلافات تطبيقاً لميثاق الشرف الاعلامي العربي. واذان المؤتمر المدون الاسيركي على ليسبها (الجمهورية العربية اليمنية للجمعية الاشتراكية العظمى) وشجب اجراءات القاطعة الاقتصادية التي اتخذتها الولايات المتحدة ضد ليبيا ودعا الى ضرورة رفع هذه الاجراءات وتمسك البيان الصمائي استنكاراً للرهاب بجميع انواعه والشكك ومصانده. وتتميز هذا المؤتمر ليس بحركة خلافة الملك اراحل الحسن الثاني ملك المغرب في تضاده ادارة المؤتمر وحسب، بل وانما ايضاً بنجاح المؤتمر في اصدار قراراته التوافقية حول تحرير القضية العربي ودعم مسيرة العمل العربي المشترك. والاكثر من كل ذلك ان هذا المؤتمر والاول مرة شاركت فيه الدول العربية بتدليل كامل حيث حضرته ٢٢ دولة عربية، جميع الدول الاعضاء في الجامعة العربية وبعالي المستويات. وبعث المؤتمر برسائل الى رؤساء الدول الكبرى مثل جورج بوش وجورج دوش وميتران تضممت في جوهرها مسألة المؤتمر الدولي للسلام في الشرق الاوسط وضرورة تسوية النزاع بين الاطراف جميعها. ولم يستطع المؤتمر من القادة العرب قراءه المستقبل القريب هذا



المصدر: الموسوعة

النشوء والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ ١٩٥٠/١٠/١٥

التفهم بعد عشرة أيام من الاحتلال يركنسون على عسكرة متناهية ويحتشمون بالخفاضة (والسيرة القدر أيضا ان مصر احتضنت هذه القعة وهي التي عادت متأخرة اليها، وكان العراق الأكثر تشبدا في تعاليم عضويتها) لتداسر اخطر لغة عربية في تاريخ حياصة الدول العربية بعد السنة بصاد ١٩٧٨ والتي جمعت فيها عضوية مصر بسبب ثقافتها كاتب ديفيد. والفريق ان القادة العرب لأول مرة يستحقون بصراحة متناهية للحدث التاريخي الاستثنائي بحق في تاريخ الأمة العربية، ان زليت حاركة دولة بكاملها وانتزع حق حكومة شرعية كاملة واحتلت ارضها بكاملها، والاكثر من ذلك ان المسلة وقعت على يد جبار عربي يربطه بفكرت ميثاق شرف عربي. لقد حاه الاحتلال العراقي المواقف بالاحتلال وليس الاجانب جانا بالاحتلال. هكذا تمت الاجابة على بعض المواقف التي حاولت ان تعلق على نواد القوات الاحيية في المنطقة في وقت كان الامر يقتضي من بعض المواقف التي حصلت ان تعلق على تواجد القوات الاحيية وليس الاجانب حاسوا بالاحتلال، هكذا تمت الاجابة على بعض المواقف التي حصلت ان تعلق على تواجد القوات الاحيية في المنطقة في وقت كان الامر يقتضي من بعض الدول العربية الحديث عن جوهر مشكلة احتلال الكويت من قبل العراق ان الانقسام الذي احدثه غزو العراق الى الكويت للسبت العربي. سواء على مستوى القعة والانظمة العربية او على مستوى الشارع العربي والجمعيير والتشفيين. لم تكن آثار معجونة وصيفة وحسب، وانما كانت ولا تزال تكلفته باهظة للشي للخلي على كل الاسعة، ولا زالت تفكس الساعا السلمية والسرراها الساعا مستمرة. لقد انقسم العرب في تاريخهم المعاصر لأول مرة بصورة عميقة عكست حجم الازمة الحقيقية في الوعي والمسؤولية السياسية للانظمة العربية أولا والاحزاب والمؤسسات المجتمع المدني ثانيا، حيث شاعدا كيف تداعت الازمة من السمين الى الانسواء ليدخل العرب في العقد الاخير من القرن العشرين الحلق المظلم من تاريخهم المعاصر، ولتعودوا من جديد الى حالة الحرب الباردة، ولتتحول الحاسمة العربية في هذه المعية- التسميتات- الى كائن نصف مشلول وجاني في كبلية لدم الازمة واتواثها لمدة عقد كامل حدثت متغيرات دولية والقليمية كبرى فرست نغمها على المنطقة العربية واصفاها علية التسمية السلمية في الشرق الاوسط ورحيل لغة عرب واسرائيليين كانوا متعاقب مهمة في زعيرك المعية العربية-الاسرائيلية وتسوية الصراع ودخول العراق حالة حصار موجعة وحسوت متغيرات في ايران الثورة في مرحلة الخمسين الى ايران الدولة وتعميل مؤسسات المجتمع المدني في مرحلة محمد خاتمي. واخيرا بجاح العرب الاميري وصلابة عمله على وضع ليعن استر التوجيه لتلين ثلاثة اطراف

مسارعة السلام الفلسطينية وامعية لعقاد مؤتمر دولي حول القضية الفلسطينية والتأكيد على ان القدس عاصمة دولة فلسطين. التمسك مع الاردن والعراق والتمسك مع المعاصرة الكيانية في حصارها غير العلل واداة التعميدات الاميركية لليبية. اطلاق سراح اسرى العرب. النظر في الازمة اللبنانية. حق الأمة العربية في استخدام العلم والتكنولوجيا في التنمية، تعديل ميثاق الجامعة العربية، نزع اسلحة الدمار الشامل من منطقة الشرق الاوسط. والتأكيد على التعاون العربي الافريقي. ومن ملاحقة القدر ان يرفع المؤتمر في بغداد الى الرئيس صدام حسين ورئيس الجمهورية العراقية شكره وتقديره لما بذله من جهود قيمة لانجاح المؤتمر وللحكمة التي ادار بها جلساته حتى حقق النتائج المعصية التي بلغها على طريق تعزيز العمل العربي المشترك. وصيانة الانس القومي العربي- هكذا حاه في نص الديار. وقعة نمد شهرين من المؤتمر كانت تدافع القوات العراقية تعبت في الكويت اسنادا للتأكيد على حقيقة وهمية اسمها «الحكمة الصراعية» او «حكمة الرئيس» و«الذكورة» مصيابة الامس القومي العربي اا فتحت قرارات ملو في بغداد حبرا على ورق في الاول من اغسطس من العام نفسه في ارض الكويت. وبذلك تدخل الأمة العربية اخطر واعين مرحلة تاريخية من التمزق في تاريخها كالمسايير الحاضر بمد تقسيم فلسطين وهزيمة حزيران، وبعد غزو اسرائيل لها في لبنان في اوائل الثمانينات. لقد انتقدت الولايات المتحدة تصريحات صدام حسين في مؤتمر بغداد الطرزة من عام ١٩٩٠م ووصفتها بأنها «غير مسؤولة ومهينة وشاذة» ففي هذا المؤتمر حدث تعيز في المواقف وانقسمت الدول حول مباحة وغفرت لبنان الفخامي ما بين نهج دول متشددة ومتسامية ونهج دول معتدلة والبل ايضا مستسلمة. ولم يحسن العراق ولا الدول العربية في هذا المؤتمر قراءة العلاقات الدولية ومستقبلها ومخبرتها المعجدة. فكان الرهان اكبر مما يجب على الاتحاد السوفيتي في نفسه الاخير من عهد جورباتشوف. فقد جاء بعد شعور قليلة من تغيير رهل الجورباتشوف والبالى وانتهاه دوره السطحي لسوق التسرج السوفيتي المنظر.

القاهرة وقعة الكارثة (١٩٩٠)

من سخرية القدر ان تمتد لغة نداد في اواخر مايو ١٩٩٠، وان يحدث الغزو العراقي للكويت بعد شهرين من عنقات «بالغة» في بغداد ١١٠. فسلي الاول من اغسطس ١٩٩٠ استيقظ القادة العرب والشعوب العربية على اخبار صراع مشؤوم بالاحتلال من خار عربي، ونتيجة لعلة الكارثة المولة وجد القادة العرب



المصدر: المرصد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٨٠ / ٥ / ٢٥

وأكدت القادة العرب على سيده دوله الإمارات العربية المتحدة على جزرها الثلاث المحتلة بالقوة من ايوان أمين لها بالطرق السلمية. وتوقف الاحتجاج بخلق حول طبيعة العلاقة والاتفاق العسكري- التركي- الاسرائيلي وتأثيره على العلاقات التقليدية والصالح المشتركة العربية- التركية. التأكيد على وحدة العراق ومعارضة أية سياسات وأجندات تهدد حدوده ووحدته وسلامته الإقليمية. مع تدكير العراق بأهمية الإفراج عن كافة الأسرى والمحتجزين من الكويتيين ورجالها الدول الأخرى. ورحب المؤتمر بتوقيع حكومتى اليمن ولريتوريا على اتفاق ميثاق "لا أهلة النزاع" يضمنها فى التحكيم الدولي. وأعرب القادة العرب عن بالغ قلقهم إزاء الأضرار البشرية والمادية التي لحقت بالشعب اليمني من الاجراءات المصرية المفروضة عليه بموجب قرار مجلس الأمن ١٩٨٢/١٩٨٢. ودعوا الأطراف الصومالية المتنازعة لتحقيق الصلح الوطني. مثمنا أعربوا عن تأييدهم بعقد مؤتمر دولي لمعالجة الحوائج المختلفة لطهارة الأعراف العالمية. كما لم تفعل القمة على اهتمامها الدعم الاقتصادي والاساسي لمؤسسات تعمرتها لها جمهورية اليمن. ما ميز تاريخها أيضا هذه القمة للصالحات العربية- السودانية والسورية- الأردنية والصربية- الفلسطينية. وطرح نص جديد حول ميثاق الشرف للثغور والأمن العربي مستشعلا على جانبين أولا السياسي والأحكام الخاصة ولثانيا مصداق المسال العربي المشترك. وتم الموافقة المبدئية على إنشاء محكمة العدل العربية وإنشاء الآلية للحصانة العربية للولاية من النزاعات وإدارتها وتسويتها. ووافق أعضاء القراء على الكويت، وبضرورة تعاضدها وعدم تكرارها مستقبلا. وبين مسالة مؤتمر شرم الشيخ والقمة العربية (أربعة شعور ونيف) والتي مقررة داعمه لسلام مشروع وتهديد ووعيد لكل من يكره صفو الأمن والسلام في المنطقة فكانت نتاجه البكرة المحوق الاسرائيلي على لبنان، بل ونهب ضحيته ولعنه رأس طرس غالي، والذي لم تعدد لولايتيه الولايات للتحفة الأميركية لبعاله وتديبا للرب وهي مثله، على الدين الذي أصدرته الأمانة العامة للأمم المتحدة في أعقاب مجزرة قضا والذي يحمل المسؤولية كاملة لاسرائيل

كانت هذه القمة من النجعات ما وصلت بأنها القمة البوسيل الذهبي في القاهرة (١٩٦٤-١٩٦٤) من جميع النواحي ولكن بسبب غياب العراق لم تكن القمة قمة البوسيل الذهبي في مارال العرب بلعون من خلافهم في جمع التمثل العربي برسمه من أجل مصلحة عربية شاملة تتناسب ومستوى تحديات القرن القادم. لقد استمر الخلاف الاسرائيلي في مرحلة تعاقبها وإزادت لفتنا.

معه في فعلها تتسوية عليه سلام في الشيرك الأوسط الا وهي إيران وسورية والعراق

مؤتمر القمة في القاهرة (٩٦)

بعد ست سنوات عميرة وصعبة وكثيرة التقلبات عربيا وعليا نجح لرئيس المصري حسني مبارك بجمع ودعوة القادة العرب الى الاحتجاج في القاهرة وكانت القمة الحادية والعشرين والمقدمة ما بين ١٩٦٢-١٩٦٢م والتي لم تعضرها العراق وحالت قمة القاهرة بعد أربعة شعور من اجتماع القمة في شرم الشيخ والتي ناقشت فيها قضية الأرفح الدولي. وكان هذا اللقاء بمثابة التمهيد والمتميزين والاعداد للقمة المرتقة. جات هذه

القمة بعد قمة القاهرة في ١٩٩٠م الى أزمة حرب الخليج الشافية تشيعة لغزو العراق للكويت. ولعل أهم المعاني المرتبطة بقصة القاهرة لها أحب الأهل من جديد في بها واستمرار النظام العربي، والذي كانت أزمة الفلج الشافية تعمل في إخماده. وللمع في هذه القمة لها لفتت لواجهة استحقاقات السلام إزاء التغيرات الاسرائيلية ووصول اليمن الاسرائيلي الى السلطة في الانتخبات التشريعية واستلام حزب البكود بزعاية نتنياهو منصب رئيس الوزراء خلفا لشعور بيوز الذي حاول صياغة امتداد لصيغة جديدة للمنطقة من خلال مشروع العرف بمشروع الشرق اوسطي الجديد، والذي سيتم ترلاات نتائجها وترأخه حول مفهوم الأمن مقابل السلام. لقد تطرق البيان الختامي للفلسطين الجيوبية في أوروبا إحياء العمل العربي المشترك والتعاون والتضامن العربي والانسحاب الاسرائيلي من كامل الأراضي العربية المحتلة منذ الرابع من حزيران وأرفض كل أشكال النشاط الاستيطاني. وصدد القضية الفلسطينية تم التأكيد على عدم إخلال اسرائيل بأسس عملية السلام ووفاتها بالتعهدات التي تم الالتزام بها سواء بالنسبة للاتفاقات الخاصة بالرحلة الانتقالية أو بالنسبة لقضايا ملفوظات المرحلة النهائية باعتبار ان القضية الفلسطينية الفلسطينية جوهر الصراع العربي-الاسرائيلي مع مواصلة توفير المساعدة السياسية والاقتصادية العربية للشعب الفلسطيني وسأخته الوطنية. وأكد كذلك القادة العرب مساندتهم للبنان الى جانب ضرورة انضمام اسرائيل الى معاهدة عدم انتشار الأسلحة النووية وتطرق البيان الى أهمية العلاقة بين الأمن القومي وضرورة التضامن العربي والتكامل الاقتصادي العربي وتميزيز دور الجامعة العربية والتضامن مع المصريين في أمنها واستقرارها وسيادتها داعين الى احترام سيادة البحرين والامتناع عن أي أعمال تخريبية تستهدف دولة البحرين.



المصدر: الصحافة

التاريخ: ٥/١٥/١٩٥٠ جميع النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

محاولة تفتيت التضامن العربي ومنع العرب من الالتقاء ولو على برزخ الجند الأثني في نظامهم العربي الاقليمي. وبذلك يدخل العرب للقرن الواحد والعشرين وجزء من ارضهم مارات محتلة ومهدد أمنهم القومي والعراق محاصر ومزق ومريض نتيجة حربين مفاخرتين في منطقة الخليج. يدخل العرب القرن الواحد والعشرين والعلم يمر بمرحلة لتكتلات الكبرى وتشكل النظام العالمي الجديد في زمن يموج بمنطلات قوة البالي وهيمنة الاعلام وتقدم الثورة التقنية في كل المجالات بما فيها مجالات السلاح. في مثل هذه الظروف تواجه العرب تحديات حقيقية في ثقافتهم وسيادتهم ووحدة مواليقهم وشماليهم المصيرية. كما يستدعي رفع شعار تكون أو لا تكون فقد دفع العرب خلال النصف قرن أو يزيد أثمانا باهظة من الضحايا لن تغفر لهم لنا الاجيال القادمة عما ارتكبته من اخطاء وكيف لم نحسن التصرف بحكمة معها.



المصدر: الحياة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٧/٥/٩٠٠٠

خطط إسرائيلية لسرقة مياه النيل!

مراجعة:

عمر أحمد عمر

الاستخبارات - حيث سمعت إسرائيل إلى إنتاج تنزانيا باستخدام مياه النيل في الزراعة، في الوقت الذي كانت سكة تنزانيا هي كيبوتس النجاش من المياه للخدمة لمستعمراتها، كما أن الأنظار السائلة فيها كالية لري أراضيها أيضاً حرصت إسرائيل على التواجد في موريتانيا ورواندا واثريو مستعملة ظروف الحرب الأهلية في هذه الدول، وذلك بهدف تشكيل قوى موالية لإسرائيل، من الوصول إلى السلطة في هذه الدول، بحيث تتمكن هذه القوى من السيطرة على موارد البلاد، ومن ثم التحكم في مصادر المياه.

مصادر النيل - أما بالنسبة للقوانين الإسرائيلية - التي هي بعد من أهم أدوات تنفيذ الاستراتيجية الإسرائيلية تجاه مياه النيل وهو تعاون اندوم حيث أن إسرائيل قد جعلت من إثيوبيا حيزاً من معاملاتها الاقتصادية، لتتجهدها وتطويعها وألغامها القوسمية وتؤيد إسرائيل من ذلك إلى جعل

المنطقة قاعدة انطلاق للأعمال الإسرائيلية في المنطقة - الأمريكية، للتدخل المباشر وغير المباشر في إفريقيا، خاصة شرق ووسط القارة وإحكام الحلق على الأمة العربية، وبك سلق واقع شرقي أوسطى، جديد أفرد النظام الدولي كراهن يتمثل في مثل إخضاعها تتكون من إسرائيل في المركز وتركيا في الشمال وإثيوبيا وزيمبابوا في الجنوب، وثالث الأهداف في هذا السياق محاولة التأثير على مصر - مركز النيل العربي - من خلال مياه النيل

علاقة متعمدة

وترى هذه الدراسة العلمية التي قمتموها القارة حان معاً إلى المؤتمر السنوي الخامس للباحثين الشباب عن "السياسات الخارجية للدول العربية في التسعينات" الذي أقيمته كالية الاقتصاد في الإسكندرية الماضي، أن نتائج الدراسة لعل إسرائيل تقدر من حدة الحركة لتحقيق أهدافها على الساحة الإفريقية عامة وفي منطقة حوض النيل خاصة إذ تمكنت من إقامة علاقات متميزة مع كل من إثيوبيا وزيمبابوا وكينيا وزائير (الكونغو الديمقراطية حالياً) وملاقات بمستويات مختلفة مع كل من

جذب بحث علمي مقدم إلى كالية الاقتصاد والتعليم الفيلسوف بجامعة القاهرة من مخاطر توصيل مياه النيل إلى مصر - القنب التي تمسكها إسرائيل وذكر السبت أن ذلك - أو حدث - سيكون بمثابة ميلاد جديد لإسرائيل لأنه يغطيها مملكة زراعية عشرين شمس المساحة السريعة حالياً ويسمح لها بمصاعلة سكانها الحاليين

وتتأهل البحث الفصيح الإسرائيلي المنشأه وغير المنشأه على مصر لنقل مياه النيل وأهمها الممارات الإسرائيلية للتواجد في المنابع الأثيوبية والأستوائية فيالتسعة للتواجد الإسرائيلي في المنابع الأستوائية تعد في له عدة أهداف إستراتيجية أبرزها أن منطقة البحيرات الأستوائية تعد من أهم مناطق إفريقيا الحيوية بالنسبة لإسرائيل وأمنشاريين في الممارات الاقتصادية والزراعية والعسكرية أو من خلال انتشار الأسلحة ومن خلال هذا التواجد يمكن لإسرائيل لحد دور مهم في سياسات دول المنطقة التي تعد سبلاً وأتمة للأسلحة والتي تتحكم في منابع النيل، ويقتضي معطى هذا الدور لإسرائيل القدرة على استخدام مياه النيل، كي قد للسلط أو الأتوار الإسرائيلية لمصر، وانطلاقاً من هذه الرؤية الاستراتيجية الإسرائيلية لمنطقة البحيرات العظمى شملت إسرائيل خلال التسعينات في التعاون بجميع أشكاله مع دول المنطقة، وبمساعدها في ذلك ظروف عدم الاستقرار السياسي الذي تعاني منه دول المنطقة

مشروعات إسرائيل

وفي مجال التعاون المثالي قامت إسرائيل بالتعاون مع أوباما واثريو لإعداد دراسة لإشياء مشروعة ثلاثة صراف في الجبهة المصرية لاستمقعات بحر الدخان كما أعدت دراسة لمنطقة حوض نهر الكاف، وترجمت إلى إمكانية إقامة مشروعات في المنطقة لزيادة الأمن والفتح ودعمت إسرائيل تقديم المساعدة الفنية والمالية لدول تلك المنطقة إضافة إلى التعاون الإسرائيلي الترتابي، والذي يرجع إلى



المصدر: الزهاوي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٧ / ٥ / ٢٠٠٠

أوغندا وبنغلاديش ورواندا وبورندي
وفي إطار هذه العلاقات، ومع مطلع
التسعينيات، قامت تعاملات إسرائيلية مع
السلطات الأثيوبية الجديدة، حيث شجع هذا النظام
على هجرة يهود اللاشأ إلى إسرائيل، مقابل
حصوله على التنازل التكنولوجية والمعدات الثقيلة
للحيش الأثيوبي، كما تقدمت إسرائيل في
الوقت نفسه بأبحاث علمية حول الذرية الأثيوبية
وماكينات ومشاريع لبناء ثلاثة سدود، كجزء من
برنامج العمل يستهدف بناء ٢٦ سدا على النيل
الأزرق ليرى ١٠٠ ألف هيكتار وإنتاج ٢٨ كيلو
وات من الطاقة الكهربائية، الأمر الذي
سيؤدي إلى حرمان مصر من خمسة مليارات
متر مكعب من المياه سنوياً

المساعدة على المياه

وتتوضع الباشطة في نواحيها التي تعمل
عنوان «مهر النيل في السياسة الخارجية
المصرية» في عقد التسعينيات، أن هناك خطراً
في التنازل الأثيوبي - الإسرائيلي، يكمن في أنه
يؤدي بهذا السياسة المخططة للدولة على الجبهة
من الشرق الذي يمر بمراقبتها وهو ما يؤدي
إلى حقوق منطقة لأثيوبيا في المياه التي تنبع
من أراضيها والتي تمثل ٨٥٪ من إيراد النيل
بعد أسوان كذلك يمثل هذا الفتح حجة مصر
في عدم الاستجابة لمطلب إسرائيل نقل جزء
من مياه النيل إلى أراضيها تدفعاً بأن مياه
النيل لنقل الحوض فقط ولا يجوز نقلها إلى
خارجها

وأوردت الدراسة التحضيرية المصرية لكل من
أثيوبيا وإسرائيل في أوائل التسعينيات، مع
البحث في مياه النيل كما أثارت الحكومة
الأثيوبية بالتأكيد على عدم تأجيل المشروعات
الأثيوبية على الحصة المصرية من مياه النيل
كذلك أثارت على الحكومة الإسرائيلية
مشاركتها في إقامة أية مشروعات أثيوبية على
مهر النيل إلا أن الدراسة تضمنت على الرد
الأثيوبي والرد الإسرائيلي ولكن أن الواقع
يؤكد وجود خدعة إسرائيلية في المنطقة، وأن
كان ذلك لا يثنى بالمسؤولية - كما تقول
الدراسة - وجود حقائق أو قرائن على حقل
معادية لمصر



للشجر والخدمات الاجتماعية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ / ٥ / ٢٠٠٠

في مجلس الشورى أمس:

سياسة مصرية قوية ومعلمة للحفاظ على الحقوق

في مياه النيل

تنمية الموارد المائية في البلاد أمر حتمي لمواجهة

خطط التنمية

**الأعضاء: الطاقم من الجبال يكفى لزراعة ٢ مليون فدان
تطوير شبكات الري والصرف لتحقيق الاستخدام الأمثل**

بالحايات وأعلى معدلاته لتحقيق أهداف التنمية
وأكد أن المياه هي شئ المورد وثروات
التي يجب أن يحرص الإنسان على تأمينها
شعائر الحياة البعيدة بالسياسة لها
وإن تلك القدرة تمثل الركيزة الأساسية
للتنمية الشاملة
التي يسعى إليها مصر
التي تسعى إلى تنمية مصر لولاها كبرى في
سياساتها الخارجية لئلا تضيع
تأمين وصول المياه واستمرار تدفقها إلى
أراضيها والحوالة دون وقوع هذه الثروة
في أيدي قوى معادية مؤكداً أن قضية
أحد الثروات الأساسية لسياسة مصر
الخارجية خاصة أنها فرصتها على
السلم منذ فترة غير قصيرة
وقال في أم مصر القومي يعتمد على
نهر النيل نظراً لارتباط كل أهلها به
واعتادهم عليه في أمور حياتهم
وقال إن كليات البنية التحتية حالياً والتي
تلك تكفي حاجة البلاد لزيادة الإنتاج
عليها بالنظر إلى حالة الموارد المائية
في مصر الكبر في السكان الأمر الذي
يخلق توافراً حاداً في الموارد المائية
خيرية وضع السياسات واتخاذ الإجراءات
التي تكفل حيازة كل فدان من الموارد

وأكد المجلس أن تزايد عدد سكان مصر
خلال العقود القادمة يستدعي التوسع
الزراعي والصناعي الأمر الذي يتطلب تنمية
الزراعة المائية والحفاظ عليها خاصة وأن
حجم الموارد المائية الحالية يبلغ ٦٤ مليار
متر مكعب من مياه النهر والمياه الجوفية
المتجددة والمتجددة بمصر
والموارد المائية
وأشار إلى أن الهدف هو زيادة حجم
هذه الموارد بنحو ١٠٠ مليار متر مكعب
حتى عام ٢٠١٧ لاستغلال مساحات جديدة
للأرض الزراعية تصل إلى ما يقرب من
١٠ ملايين فدان، ولم استعرض المهندس سعد
محمود رئيس لجنة الزراعة والري في
المجلس على مناقشة حيث أوضح أن
الزراعة في مصر تحتاج دعماً أساسية
البنيان الاقتصادي والاجتماعي حيث تسهم
بمضيف وإثر في التنمية الشاملة والمهوس
بالمجتمع وتزويد بها أكثر من نصف
السكان تشجيعاً وتسويقاً وتصنيعاً وأنه
لازماً على طبعها عدم التردد في
تطوير الإنتاج والخدمات
وقال إن التنمية الزراعية المتواصلة
تتطلب استقرا جواً ورياداً لكل شئ من
الأرض وكل قطرة مياه في الإنتاج الزراعي
لكن يتواصل وتزويد الإنتاج والتحصين

أكد مجلس الشورى أن تطوير وترشيد
استخدام المياه في مصر أمر حتمي
لواجهة مصر المائية المحتل نتيجة
التغيرات المناخية من المياه
وقال إن لا يوجد من بلدان العالم من يعتمد
يشكل على المياه من واحد شئاً يحدد
في مصر الأمر الذي يتطلب وضع
السياسات التي تكفل تحقيق الاستفادة
التي من تلك الموارد الذي يصل إلى ٨٠ % من
إجمالي الموارد المائية لمصر
جاء ذلك في الجلسة التي انعقد بها
مجلس الشورى صباح أمس برئاسة الدكتور
محمود كمال حليم والتي تمت فيها
مناقشة موضوع استثمار الموارد المائية
وتنميتها ومجلس استحدثها والذي تقدم به
المجلس سعد محمود رئيس اللجنة
عضواً من أعضاء المجلس
وبشدد المجلس على أهمية أن تكون
سياسة مصر تجاه الحفاظ على مواردها
في مياه النيل سياسة واضحة ومعلمة لكل
الأفراد المعنية خاصة أن هناك تسرع دول
أخرى تستفيد من قوتها ومضيقاً إلى
مصرى الأقاليم الكروية من أن مصر أن
تتمتع بالمال أو تزداد إلى تفتقر ومواردها
باعتبار أن مصر دولة الصب



النشر والعمدات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٥ / ١٧ / ٢٠٠٥

والاحتياجات لتزايده صعدة مطروحة

وانتقل العديد من المشروعات للحملة في منطقة الدقى فبالإضافة إلى تلك المشروعات الحالية عملاقة يوجد العمل بشكل مؤثر من أجل تنفيذها خاصة وأنها سوف تنبع من مصر مباشرة بمبلغ ١٨ مليار متر مكعب مياه إضافية وسكندرا في الرئيس مبارك فانه على حد قوله هذه المشروعات في دول الخليج لا شيء من ذلك بلما يصطلي به زعيم عربي أو عربي آخر، أنتهى المهندس سعد حميرس من استعراضه على النقاشات فتح الدكتور مصطفى كامل جلسى باب النقاش حيث اعطى الكلمة في البداية للدكتور فاروق اسماعيل عضو المجلس فقال انه من

الضروي تلبية عليا

التي من مياه الصرف حاصنة ان هناك ١٢ مليار متر مكعب من مياه الصرف في المناطق الصحراوية ولا يستغنى منها أكثر من ٤ مليارات متر مكعب فاروق اسماعيل قال يجب ان تكون هناك محادثات من إعادة استخدام المياه نظرا لوفرة المياه في مصر ضرورة مراعاة الاعتبارات رقم مياه الصرف والاقتصاديات محالها وتلك كم المياه كمية الارادة للحل وحذر الدكتور فاروق اسماعيل من إعادة استخدام مياه الصرف الصحي والصناعي دون معالجتها مشيرا إلى خطورتها وقال

في ثقافة البحر للكتب في عملية المعالجة تصل إلى ٨٠ منها وقال النائب الأمير سيد نصر إلى ذلك

القضية من اقتصاديا المهم ذات التأثير المباشر على كل مواطن مصر

الثالث قال ان هناك مشكلة عالمية وهي زيادة منسوب المياه الجوفية التي تزدت بشكل خطير على سكان القرى والواش وانتقال الحمضيات من اسيوط الى في الأراضي القليلة حيث قال ان استخدام الاساليب الحديثة في معالجة الري من الصعوبة بحيث يمكن استعمالها في تلك المناطق وإن كان من الممكن توفير المياه عن طريق تسوية الأراضي وتكثيف عن طريق إعادة استخدام مياه الصرف للمطلى ورغم ذلك فإن شبكة الصرف للمطلى انتهى عمرها الآن وليس الأمر الذي يتكبد إعادة بناء الشبكة من جديد وقال الدكتور محمد عبد الفتاح النقصان ان تلك القضية تعد قضية قريبة عالة على كل فرد في المجتمع مسئولية يجب القيام بها من أجل ترشيد استخدام المياه

النقصان قال كنت أتمنى أن يكون هناك برنامج طويل المدى لرفع ثقافة ترشيد المياه في عقول المصريين، مشيرا إلى أن خمسة بكل مصري من الوزراء المائية ألف متر مكعب مائي وهو يمثل خط الفقر المائي ومع زيادة السكان فإن مصر في سبيلها إلى مستوى جديد تحت خط الفقر المائي

الدكتور النقصان قال ان استخدام الفرد في اليوم بالقاهرة كان ٢٠٠ لتر/ فرد اليوم وأصبح اليوم ٢٥٠ لترا اليوم وهذا يعني ان هناك إسرافا غير مجيد وقال إنه من الجيد أو الخطأ الاجتماعي ان يبنى كل فرد في أقاليم الجديدة حيازة مياه في القبلة التي يشهدا لفسه إلى الأمر في حاجة إلى وثيقة من جانب وزارة الري

وقال ان الفلاح المصري لىء، استخدام الصرف للمطلى الأمر الذي يتكبد تعريف الفلاح كقيمة مائية هذه الشركات وحول دور الحكومة في هذا المجال قال الدكتور محمد النقصان ان مصادر المياه في مصر هي نهر النيل والمياه الجوفية في الصحراء الغربية وإلى التوسع الزراعي على مياه النيل يجب ان يكون محتر

وقال يجب ان يتوقف عن التفكير في التوسع الزراعي على مياه النيل حتى لا نواجه مشكلات مستقبلية دون ان نتحقق المشروعات التي تستهدف منها زيادة إيرادات مصر ومصر المائية وقال في هذا لا ينبغي وقف المشروعات القائمة ولكن علينا الانتهاء منها والاعتماد مرة أخرى على مياه الصرف القروى وعاد يقول ان استكمال مشروع ترشيد يعني استخدام ٥ مليارات متر مكعب من حصة مصر الأمر الذي يتكبد ترسبات مشعبة لتدوير هذا المصدر الجديد لإجراء مزيدة لترشيد المياه

ويحل استخدام المياه قال ان وزير الري مسئول عن نوعية مياه النيل ولكن الأمر متوقف حاليا على وزارة شؤون البيئة الدكتور النقصان قال إنها مسئولية الحكومة ككل وليس مسئولية وزير واحد في الحكومة

وقال قد تكون محادثات لشمال في الأقاليم تارا من موضوع خط المياه ومع هذا فإن أماني هذه المحادثات على استخدام لتلك هذا الأمر من أجل حلهم بصورة

تابع الجلسة

أحمد البطريق

وتحدثت العمدة سمير حليمة فقلت إن في سياء أكثر من ستم تشييده ولكن للأسف لا توجد مياه نظرا لنقص كميات للبر للانسداد عليها وبخرا الأمية رعاة البشر في سياء، فإن الأمر يتكبد لعمل سمير على مد مياه الغرب لخط إلى مناطق وسيطيا وشاؤات المشروعات المائية والقروية القائمة على الأراضي الجارية لحدود مصر الشرقية وقالت إننا مطالب بمشروعات مائية هناك للاستفادة من المياه القروية والإسكانات البشرية الموجودة في شمال وشرق سياء

الواقعة على المائية

للتعاون المالي مع الأتانيا وقال مجلس القسري في فلسطين الساتية على ثقافية قنصلين للاتي مع فلسطين والتي تتبع لمصر بجمعية القسري على قرص مسر قدره ١٢٢ مليون مارك بغاية ٨٠٠٠ وسدد على مدار ٤٠ عاما بغاية سماح منها عشر سنوات وبخصم القرض مشروع القسري المصلي واثناء محبة تزايد القلفة والبرابر وإعادة تفعيل مبادرات القصد للملك، كما يعمد حذر من هذا الأرض لتستحق الاجتماعي للتنمية بقيمة ٢٠ مليون مارك وأنها مشروع مبادرات مالية أخرى في حدود ٧١ مليون مارك بالإضافة إلى البائع لتلكه وكان مجلس القسري قد ناقش عددا من الاقتراحات للتمويل بين مصر وبعض الدول والمؤسسات الدولية يتكبد حصة الاستثمارات القليلة ويواجه حصة مصر في تلك التنمية القروية ويواصل المجلس جلساته صباح اليوم



المصدر: النابا

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١/٥/١٩٩٠

خبير اقتصادي عربي لـ «بيان الأربعة»:

الحديث عن حرب بسبب المياه في الشرق الأوسط زوبعة سياسية

تونس - فاطمة عبد الله:

من أن حرباً ستندلع من أجل المياه في الشرق الأوسط. ووصف كل ما قيل في هذا الصدد بأنه زوبعة لا أساس لها من الصحة. واستشهد د. الخديري بنهجية تحليلية للمياه في منطقة الخليج، كمدخل أثبت جدواه. بعد محاضرة له في «بيت العرب» في تونس حول الأمن القومي العربي من خلال الأمن المائي. تحدث د. الخديري لـ «بيان الأربعة».

دعا الدكتور سليمان الخديري المستشار الاقتصادي السابق بجماعة الدول العربية إلى مزيد من ترشيد استعمال المياه في المنطقة العربية، حتى تكون السياسات والسلوكيات الفردية في المجتمع متناغمة. لكن الخبير الاقتصادي رفض ما يدور الآن من حديث



أمر تليين يستعملون لشرح مرشد سياسي على بحيرة سوريا



المصدر :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٥٨

• تصريحات كثيرة تربط فشل اتفاق السلام بإندلاع حرب مياه في الشرق الأوسط، ما رأيكم؟
- هذا الموضوع فيه مبالغه وتهويل. ليس من السهل على الإنسان أن يفتن بالناجح. هذه أمور تحكمها سنن كونية. قد يأتي وقت تنهر فيه المياه فخراب السدود وقد يحدث أن تمشي هذه السدود.

التحكم بالمياه صعب

الذين يملكون النسيج لا يستطيعون التحكم في المياه وأنساب النهر. حدث خلال حكم أريكان في تركيا، حيث رصبت أرناط الخمبات الخشبية من نهر الكرات من 500 متر مكعب في الثانية إلى أكثر من 1000 في الثانية. وربما فسرت هذه الكميات الضخامة كرسالة سياسية لكل من سوريا والعراق. لكن أضح فيما بعد أن المهجرين المسكونين عن السدود سربوا المياه الزائدة خوفاً من انهيار السدود.

دول النسيج لا تستطيع فعلياً التحكم في أنساب النهر. من ناحية أخرى المنطقة تبحث عن الختام فليس من الصعب، إلا يبدو حلاً لهذه الاشكالية، خاصة والعلم يتقدم. يمكن لتعاون الإقليمى والموار أن يجد حلاً لا لشرائ الحياة. ولا انصو قطعاً أن تكون هناك حروب وسدودات مروعة بسبب المياه. لكن الأمر لا يبدو أن يكون توفيقاً سياسياً للغاية معينة.

والمياه يمكن التنبؤ بكمياتها الموهلة كل ما هناك من التقنيات باعثة في تحديد هذه الكميات. فهل هذا يعني أننا لا نستطيع أن نجد الحلول البديلة لفترة المياه.

• يقول بعض المثلين السياسيين إن المفاوضات السورية الإسرائيلية إذا نجحت في إعادة خمسة الجولان إلى سوريا فإن الوضع المائي السوري سيكون مريحاً بل سيعيش عوالم تركيا للتحكم في مياه الفرات وهي تعمل على تسويق مشروع «فأبيب

السلام» ما مدى صحة هذه التصورات؟

- الحقيقة حتى الآن لم تتضح الصورة تماماً بالنسبة للمفاوضات السورية الإسرائيلية. مع التسليم جدلاً أن المياه عنصر هام وفعال في هذه المفاوضات إسرائيل لا تفكر إطلاقاً في أن تلقد صديقاً حميماً وإسرائيل يجب لها مثل تركيا. وبالتالي لهذه معادلة يمكن صياغتها من خلال تعاون جميع الأطراف في قضية المياه. بمعنى أن إدارة الموارد المائية مطروحة، بل تضم الأطراف المعنية بالإدارة المشتركة، من أجل استغلال جماعي للمياه في المنطقة. فتركيا، عندما أتمت السدود العديدة على مجرى وروافد الفرات، ليس فقط لتجميعه، بل لتوليد أنها تضيء بمياهها من أجل التعاون الإقليمي. تركيا تريد استصلاح مليون وثمان مئة ألف هكتار جنوب شرق الأناضول، والسود تود الطاقة الكهربائية. وهناك تعاون بين تركيا ومصر والأردن والعراق. وهناك خط آخر يربط مصر وتونس يصل حتى إسبانيا.

وإذا كانت تركيا جادة في التعاون الإقليمى في المنطقة لا يجب أن تضع عراقيل أمام سوريا في قضية المياه.

استراتيجية إسرائيل

• كيف تنظرون إلى استراتيجية إسرائيل المائية في ضوء نشرها لعمراً، في أوروبا وتحالفها مع تركيا؟
- من حيث المبدأ، فلسطين لفترة المياه. إسرائيل عملت على الاستحواذ على المياه المخزنة من جعل الشيخ بسوريا والبطاني في جنوب لبنان وروافد نهر الأردن بالإضافة إلى المياه الجوفية في الضفة وغزة. والتوسع في بناء المستوطنات والزراعة المكثفة يتطلبان ترشيد استهلاك المياه. فمن جهة نلاحظ أن بها حاجة للمياه. ومن جهة أخرى تستخدم إسرائيل كورة هامة جداً للضغط السياسي. إذ لا يمكن أن تغفل المنطقة منطلق المحقق بسبب محدودية المياه.

وتحقيق تعاون في مجال استخدام المياه في المنطقة ونحن بتحقيق السلام العامل والشامل. إذا صدقت الموازين فإن الحلول عاجزة.

فالأمم المتحدة تجمع دول المنطقة يمكن في حل معالجة السلام والانصاف من الأراضي المحتلة. وروافد العينين الجدد في القطاع العام أقل من متوسط نمو الروافد في القطاع الخاص.

فقد تجاوز معدل نمو الروافد في القطاع العام بنسبة 55٪ سنوياً متفوقاً بذلك على نسبة التضخم ومتوسط نمو رواتب الموظفين العاملين في القطاع الخاص.

لذا فإنه من الأهمية بمكان الالتزام بسياسة تخفيض مستوى رواتب الموظفين الجدد في القطاع العام بحيث تقل الزيادة الحقيقية على الراتب. فإذا ارتفعت على إثر هذه التخفيضات الأولية، وروافد العينين الجدد في القطاع العام بنسبة تفوق الزيادة على رواتب العاملين في القطاع الخاص، فسيبدو شعور بأن العمل في القطاع العام لا يزال أفضل على المدين المتوسط والمعيد، وسيؤثر ذلك دون شك على توافقات الاستثمار ويحضر أهداف التخصص وتحويل العمالة إلى القطاع الخاص بشكل دائم. تشكل الإجراءات المقترحة توجهاً أياً روح البرنامج المقترح لإصلاح سوق العمل والتي بدورها ستفقد الإجراءات الصريحة المتخذة في الإجراءات الصريحة نسبياً مع التركيز على المثلين الجدد لسوق العمل خطوة عملية أولى للقيام بإصلاح القطاع العام وتعديل هيكل أجوره بما يعكس مستوى الانتاجية.

الأجراج الوظيفي

في القطاع الخاص

ويبرز هنا السؤال: ماذا ندم الحكومة الأجراج الوظيفي في القطاع الخاص وهل هذا الدعم فترة جيدة؟

يتمثل المبدأ الأساسي لحزمة السياسات المقترحة في جعل الوظيفة في القطاع الخاص أكثر جاذبية للكوادرين وتشجيع أيجاد



المصدر: البيان

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

التاريخ: ١٥ / ٥ / ٢٠٠٦

فرص عمل فيه صحيح ان فرص العمل موجودة في القطاع الخاص، ولكنها مشغولة من قبل العمالة الوافدة التي يشكل متوسط أجورها نحو نصف متوسط أجر الكويتي المعين حديثا في القطاع الحكومي ولذا يعتبر تخفيض مستوى راتب المعين الجديد في القطاع العام وتقليل أتمه الوظيفي خطوتين لهما أهمية قصوى. ولكن لن يكون أثرهما كافيا حتى يوفر القطاع الخاص فرص عمل للشباب

والاستخدام البشري. من ناحية أخرى هناك بحوث علمية قائمة على قدم وساق، لاستنباط سلالات من الذور الزراعية (البيروتكتولوجي) تستهلك كمية أقل من المياه، وفي مدة زمنية أقل. كما هو حاصل في زراعة الأرز، وبعض المحصولات الغذائية الهامة.

بالنسبة الى دول حوض النيل الاخرى، ليست بحاجة الى مياه النيل، لأنها تتلقى سنويا كميات موهولة من مياه الأمطار الموسمية بالإضافة الى المياه الجوفية الكثيرة وهذه الدول تساعد مصر على حفر الآبار الارتوازية.

أما اليمن فيعاني من نقص كبير في المياه، ويشتر تاريخيا الى سد مارب الذي أنشأته الحضارة اليمنية القديمة، لحفظ الأمطار والتحكم في السيول، سهّل سيد العرب، الذي عمر سد مارب، وسبب هجرة يمنية كبيرة استوطنت، قبل الإسلام بلاد الشام والعراق.

التجربة الخليجية

• ماذا عن تجربة الخليج لتحلية مياه البحر، هل هي تجربة ناجحة، تدلني هذه التجربة عن الاتفاق لحب مياه من منابع بعيدة
- ليس لدول الخليج من حل لفترة المياه الا بزيادة محطات التحلية. وهي وإن كانت مكلفة، الا ان توفير

الغاز الطبيعي لتشغيل محطات التحلية، قد ساعد على تحلية مياه البحر للاستخدام البشري. وقد استطاعت في الآونة الأخيرة التوصل الى تخفيض كلفة إنتاج المتر المكعب من المياه الى النصف تقريبا. فكلية إنتاج المتر المكعب حاليا تعادل 90 سنتا بدلا من دولار ونصف الدولار. كما حصل لك في قطر مؤخرا.

• أين يمكن ان نشع مسألة المياه في مفاوضات السلام في الشرق الأوسط، وهل هناك علاقة بين الماء والسلام؟

• كما تعلمين انطلقت عن مؤتمر صيريد الشبان متعددة الأطراف، المياه واحدة منها. ولعل لجنة المياه هي أهمها وأنشطها. وإن لم تحقق شيئا يذكر خلال جولات المفاوضات التي احتضنتها عديد من العواصم العالمية وترعى الولايات المتحدة هذه اللجنة نظرا لأهميتها وتحاول تقريب وجهات النظر في هذا الشأن. ربما بعد نجاح المفاوضات على أسس السوري واليمني نشطت هذه اللجنة من جديد، فثبتت في إيجاد الحلول الممكنة لمشكلة المياه في المنطقة.

ومما يؤسف له ان الجانب العربي لا يملك استراتيجية معينة في هذا المجال. وان تشكيل اللجنة غير متكافئ، مما يجعل الصوت

العربي غير مؤثر وغير مسموع.

المياه والجامعة

• الجامعة العربية كهيكل للعمل العربي المشترك، ما عده اهتماماتها بالأمن اللائي العربي من حيث الدراسات والبحوث؟

- الجامعة العربية كجهاز سياسي بدأت تيمث في المشكلة المائية منذ العام 1992 عندما تقدمت سوريا والعراق بشكوى تجاه تعنت تركي في مسألة مياه الفرات التركية وشكل وزراء الخارجية العرب لجنة من الخبراء الفنيين لبحث الأزمة وما زال الموضوع مطروحا على مجلس وزراء الجامعة كسبب دائم. وتخفضت قرارات مجلس الجامعة. من موقف سياسي داعم لحقوق كل من العراق وسوريا واليمن والاسطينيين في موارد المياه. ودعا مجلس الجامعة في العديد من بياناته الجارة تركيا الى قبول التفاوض الثلاثي للانضمام عايل ومطوّل المياه الفرات وجبة. انطلاقا من علاقة حسن الجوار بين العرب وتركيا. هذا فضلا عن ان لكل من سوريا والعراق حقوقا تاريخية مكتسبة في مياه المهرين المتكويرين. كذلك اتخذ مجلس الجامعة قرارا بدعم حقوق الفلسطينيين في مياههم في الضفة الغربية وغزة وفي مياه جوفية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧/٥/٧٠

للشرب والخدمات الصحية والمعلومات

يهدف تحسين مياه الشرب والرعاية الصحية وتطوير التعليم

٢٢ مليون جنيه زيادة في الاستثمارات الاستشارية بالموازنة الجديدة

الصحية والفقرى والى مختلف المحافظات،
٤٠ مليوناً لوزارة التربية والتعليم لتقديم
هيئة الأندية التطهيرية، ١٥ مليوناً لوزارة
الأوقاف لإجراء عمليات الأعمار والتجديد
للمساجد و٧ ملايين لوزارة الشباب توجه
للتوسع في مراكز الشباب، و٣ ملايين لوزارة
الداخلية العامة توجه لتقديم مراكز التدريب
كما يتم توجيه ٢٠ مليون جنيه للأزهر
الشريف لإنشاء وتدعيم المعاهد الأزهرية، و٢٠
مليوناً لأكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا
وتخصص للهيئة القومية للاستثمار عن بعد،
وطولم القضاء وتخصص لوكالة الفضاء المصرية،
وزيادة استثمارات المجلس القومي للمرأة بنحو ٥
ملايين جنيه توجه لمشروعات النهوض بالمرأة
كما تم توجيه ٦٠ مليون جنيه لبرامج الطرق الزراعية
بالمحافظات وبذلك تكون استثمارات الجهاز الإداري قد
زادت بنحو ٧٥ مليوناً والهيئات الخدمية ٢٦٥ مليون
جنيه



أحمد الدرس

كتبت - عزّة علي:

صرح الدكتور أحمد الدرس وزير
التخطيط والتعاون الدولي بأنه تمت
زيادة الاعتمادات المخصصة لوزارة
الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية
الجديدة في خطة عام ٢٠٠١/٢٠٠٠ بنحو
٢٥٠ مليون جنيه تخصص للهيئة
القومية لمياه الشرب والصرف الصحي
وذلك بناءً على موافقة مجلس الشعب
على زيادة الاستخدامات الاستثمارية
بنحو ٥٠٠ مليون جنيه تخصص لزيادة
الاستثمارات في قطاعات المرافق والخدمات
البشرية بناءً على طلب أعضاء مجلس الشعب
في مناقشتهم للخطة الأسبوع الماضي.
وقد تضمنت تلك الزيادة نحو ٤٠ مليون جنيه لوزارة
الموارد المائية والري توجه لمشروعات الصرف الصحي،
و٢٠ مليوناً لوزارة الصحة لزيادة كفاءة الخدمات



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨ / ٥ / ٢٠٠٠

للشرب والخدمة السخنة والمعلبات

٥٠ مليون شخص يعانون نقص

مياه الشرب على مستوى العالم

نيروبي - أ. ش. - أكدت ماريثا
وزير ورئيسة الاتحاد الدولي لحماية
الطبيعة أن ما يقرب من ٥٠ مليون
شخص من سكان العالم لا يجدون المياه
الصالحة للشرب

وأضافت المستشارة الدولية، التي
تشارك حاليا في المؤتمر الخامس
للدول الأعضاء في اتفاقية التنوع
البيئي المنعقد حاليا في نيروبي، أن
ما يقرب من ١٢٠ مليون شخص في
الهند والصين وسائر دول آسيا
تتعرض له
السلالات المميتة من الانقراض يمتد
على دول العالم كالتصنيف الجيولوجي
لحماية الطبيعة والمحافظة على التنوع
البيئي

وأشارت ماريثا وزير في مؤتمر
صيني عقدته على هامش أعمال
المؤتمر إلى أن دول العالم تفقد
سنويا نحو ١١ بالمائة من سلالات
الطيور المائية و ١٢ بالمائة من
الثدييات. موضحة أن معدلات
الانقراض تزايدت على مدار السنوات
القليلة الماضية على نحو يدعو للقلق



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٥ / ١١ / ٢٠٠٤

للشعر والخدمات الاسكانية والمعلومات

مستند رقم ١٧٨ / ٢ / ٢٠٠٤

المستند منسوب اليه في نسخة
الاسم المستند المستند رقم ١٧٨ / ٢ / ٢٠٠٤
المستند رقم ١٧٨ / ٢ / ٢٠٠٤
المستند رقم ١٧٨ / ٢ / ٢٠٠٤
المستند رقم ١٧٨ / ٢ / ٢٠٠٤



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٥ / ١٨ - ١٩٥٥

للشرب والخدمات الصحية والمعلومات

مجلس تنفيذى المنيا يقرر:

إلزام المصالح الحكومية بتركيب عدادات لاستهلاك المياه حفاظاً على المال العام

المنيا - من حجاج الحسيني:

قرر المجلس التنفيذي لمحافظة المنيا في اجتماعه برئاسة السيد حسن حميدة محافظ المنيا، إلزام جميع المصالح والهيئات الحكومية بالمحافظة بتركيب عدادات جديدة لاستهلاك مياه الشرب للمحافظة على المال العام وتشكيل لجنة بكل مصلحة حكومية تكون مهمتها ترشيح استهلاك المياه وتدريب ١٠٪ من العمالة الفنية بكل مصلحة على أعمال السبيلقة من خلال مراكز التدريب والتشبيد والبناء

الناحية لوزارة الإسكان

كان المجلس التنفيذي قد تلقى خطاباً من المهندس سمير أبو الليل رئيس مجلس إدارة الهيئة الاقتصادية لمياه الشرب والصرف الصحي بالمنيا، الذي يشغل منصب سكرتير عام المحافظة في الوقت نفسه يبيد أن تكلفة المتر الكعب من مياه الشرب ٧٠ قرشاً، في حين أنه يباع المستهلك بسعر ٢٢ قرشاً، وأن ٨٢٠ من إيرادات الهيئة تنقل في استهلاك المصالح الحكومية مثل المستشفيات والمدارس والحدائق، وأن الهيئة في حاجة إلى زيادة إيراداتها لبرنامجها مصروفات التشغيل والصيانة ومزونات الأعمال كما طالبت هيئة مياه الشرب والصرف الصحي بسرعة سداد مديونيات المصالح الحكومية للهيئة، ودراسة تنفيذ أسلوب جديد لرؤى الحدائق والمنشآت من الأبار العموية وعدم استخدام مياه الشرب لتقنية في الأغراض الري



المصدر : الألف - زام

النشر والبيانات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠١١ / ٥ / ٢٠

الوضع المائي الحالي والمستقبلي

[illegible][illegible][illegible]

وتعطي الحكومة للقطاع برنامجاً قروضاً موسعاً لتنفيذ المشاريع المائية وإحلال منشآت الري المتهالكة وتعويد الري السطحي لتقليل فوائد الشبكة المائية. وتعتمد الحكومة أيضاً القضاء على مشاكل تلوث المصادر الزراعية التي تمثل العائق

١٠٠ محمد نصر الدين علام

استاذ هندسة الري والصرف
كلية الهندسة جامعة القاهرة



الغش والخدمات الاسفلية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٥ / ٢١

الرئيسي أمام التوسع في إعادة الاستخدام، ومعالجة مياه الصرف الصحي لإعادة استخدامها، وتحتجز الحكومة تدوير الموارد المالية اللازمة للتوسع في استغلال المياه الجوفية المصحلة ومياه الصرف الزراعي والوادي والفلتا. وعرض أن الحكومة ستتمتع في تنفيذ كل مشروعاتها وأنها ستتمتع في تأمين مياه الجبهات الخفوة لتحقيق ذلك فما هي الريادة المنتظرة في كفاءة شبكية المائية لتفترض أن الحكومة ستتمتع في تقليل مياه الصرف المهددة إلى البحر من ١٢ مليار متر مكعب إلى ٨ مليارات فقط والتي حسب دراسات المركز القومي لبحوث المياه تمثل الحد الأدنى للمحافظة على التوازن البيئي لأراضي الوادي والدلتا وهي الحياة الطبيعية في الصحيرات الشمالية وأل الحكومة ستتمتع في تخفيض فواتير البخر من الشبكات من ٢ مليارات متر مكعب إلى ٢ مليارات فقط ليكون إجمالي فواتير الشبكة ١٠ مليارات متر مكعب سنوياً، وارتفاع كفاءة الشبكة إلى ٨٠٪ إذا صححت الحكومة في ذلك فإنها ستتمتع في تأمين ٤٠ مليار متر مكعب للاستهلاك السكني والصناعي والزراعي في الوادي والدلتا ولكن هل هذه الكمية كافية لتحقيق ما تصطله الحكومة للتوسع في ٢ مليون فدان إضافية بعد أن مع حلول عام ٢٠١٧، ويصعب معدل الزيادة السكانية الحالية ومع ارتفاع المستوى المعيشي ومع التوسعات الصناعية الحارة تطبيقها على حوال الدلتا والوادي، سيوراد الاستهلاك الأمام والصناعي من المياه نسبة لن تقل عن ١٠٠٪ لوصول إلى ٤ مليارات متر مكعب سنوياً، وبالمضي ٣٦ مليار متر مكعب من المياه للاستهلاك الزراعي وما يكفي فقط احتياجات المساحات الزراعية الفائضة، هذا إذا نهجت الحكومة في تقليص مساحات الأرز وقصب السكر.

ولكن هنا أكثر نقلاً من الحكومة وتفترض أن جهود الحكومة ستتمتع في رفع كفاءة الشبكة إلى ٨٥٪ أي ما يباري كفاءة شبكات الري بالتطبيق وتطبيق الفوائد محتملة إلى ٧.٥ مليار متر مكعب سنوياً، وأن الحكومة ستتمتع مع السهولة في حل مشكلة الضرب وأنهما سينتجانان ما المرحلة الأولى للفترة حوضي قبل عام ٢٠١٧. وأنهما سينتجانان في إنتاج دول حوض النيل الموافقة على اقتصاصهما مياه فدان حوضي وإيراد حصص مصر من مياه النيل بمقدار ٢ مليار متر مكعب سنوياً حتى تمت هذه الظروف والاقتراضات التي من الصعب تحقيقها، بعد أن إجمالي المياه الممكن توفيرها في حدود ٤ مليارات متر مكعب وهو ما يكفي تقريباً احتياجات مشروع ترعة السلام. فإن المياه اللازمة لبقية مشروعات التوسع التي تعتمد على مياه النيل وتصل مساحتها إلى ما يزيد على ١٩.٢٥ مليون فدان، وما مصير القرارات التي تنقل على التنية الأساسية لهذه المشاريع وإحياها هذا السؤال ترداه صعوبة إذا أخذ في الاعتبار التآكل العالي لعدد من محاور الضخامة المائية الحكومية، حيث بعد أن مساحات الأرز ليست في نقصان بل في زيادة مستمرة من عام لأخر حتى أن مخلفات ريعات الأرز يتم إستغلالها بشكل دوري، وبعد أن مشاكل قوت المصارف تتفاقم وأن هناك عدة محطات إعادة استخدام مياه الصرف لم إنطلاقها نتيجة أشكال القصور، وأن مظاهر البلطجة المائية من اعتداءات على مياه وجسور القنر والمصارف تصاعد ولا يوجد من يتصدى لها وما يصدق الحكومة سطوتها ويصعد دورها على السيطرة وحسن توزيع واستغلال فناء الموارد، تلك بالإضافة إلى استعمال المصارف وقلائل في حوض النيل. حسب معها استعمال فناء حوضي على الاستغلال المصور والإل في اعتقادنا وعلى ضوء ما تقدم هذه المشاريع سيكون على صعيد الأراضي القديمة في الوادي والدلتا وقد يكون هذا الجدول جدولاً أولاً ما لهذا العدد وأعداد الدراسات اللازمة لتقليل آثاره السلبية، خاصة في الصحيرات الزراعية في الأراضي القديمة صغيرة ودلت مشابة اقتصادية ومخططا، بالك أن يكتي استحداثها، وأنما أن تصمد أمام أي تغيرات كبيرة في انتماء استخداماتها للتربة، وأن هذه المحاور الزراعية تسترب ملايين من الأيدي العاملة، وأي مرة في اقتصادياتها قد تكون لها أثر غير حميدة اجتماعياً وسياسياً.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٥/٨/٧٣

مشروع مصرى موه انسى انيوسى لتوفير ١٢ مليار متر من مياه النيل اجتماع وزراء الحوض بالمانيا لبحث تمويل المشروعات المشتركة



محمود أبو زيد

يتناقش اجساد اللجنة الألمانية في
التعامل مع الانهار الدوابة والتي
استطاعت من خلالها تنفيذ مشروعات
مشتركة لصالح الدول موهنا ان
المكروية حصلت استثمارات تصل
الى ٢.٧ مليار جنيه سنويا لتنفيذ
الاستراتيجية المائية حتى عام ٢٠١٧
والتي تشمل على ثلاثة محاور رئيسية
هي تنفيذ البرنامج القومى لتطوير نظم
الري واستخدام مياه الصرف الزراعى
والتعاون المشترك مع دول حوض النيل
وحماية البحار المائية من التلوث
أكد ابو زيد ان وزراء مياه حوض

بهرم المياه العالي انه تم البدء في
تنفيذ الخطة المصرية للاغتداء والتي
تقدر بـ ١٢ مليون دولار حيث تقدم
حاليا الشركات للتخصيص
بتمنيع وتجميع معدات مقاومة
الضائقة المائية تمهيدا لنقلها الى
بحيرة كوريجا بأوغندا جوا.
امسلف انه سوف يراسى وفد
مصرى بالتنسيق مع الخارجية
لمضور اجتماعات وزراء مياه دول
حوض النيل العشر والذي سوف
تبدأ اجتماعاته الجمعة القادمة
بدعوة من الحكومة الألمانية حيث
سيتم خلال عرض المشروعات
المشتركة التي اتفق وزراء حوض
النيل عليها في إطار آلية التعاون
الجديدة لبحث امكانية مساهمة
المانيا في توفير التمويل اللازم
لتنفيذ هذه المشروعات التي تحتاج
الى استثمارات تصل الى ١٠
مليون دولار مؤكدا ان البنك الدولى
سوف يشارك في المؤتمر باعتباره
مثلا لشؤون مؤسسات التمويل
الدولية المتخمة
أشار الوزير الى ان المؤتمر سوف

أعلن الدكتور محمود أبو زيد
وزير الموارد المائية والري انه يتم
حاليا الاتفاق بين مصر والمصريين
والأوروبي على إقامة أول مشروع
مشترك بمنطقة مشار بأعلى النيل
لتوفير ١٢ مليار متر مكعب من
المياه سنويا لصالح الدول الثلاث.
أشار الى ان لجنة الخبراء
الثلاثية لدول النيل الازرق تبحث
حاليا بباريس آبارا التفاوض
النهائية للمشروع الجديد تمهيدا
لإقراره من حكومات الدول الثلاثة
وإعداد التمويل اللازم للتنفيذ
أوضح الوزير ان خبراء النيل
الازرق يقومون حاليا بوضع
التفاصيل الخاصة بالمشروعات
المشتركة وحجم الاستثمارات
المطلوبة والموانع الاستثمارية
المتعلقة بمشجيرة الى ان هذه
المشروعات تتضمن إقامة سدود
لتوليد طاقة كهرومائية وإقامة
تهدف الى تقليل الفاقد في مجرى
النهر
أكد الوزير في تصريحات
صحفية امس عقب اجتماع مصر



المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ١٥ / ١٢ / ٢٠٠٠

المذكر والمهمات الصحفية والمعلومات

الذيل استقروا على ضرورة مشاركة القطاع الخاص الوطني في تنفيذ المشروعات المائية لصالح دول الحوض كمنصة تم الاتصال على استبعاد أي مقترحات من شأنها الدخول لخصخصة المياه أو بيعها أو نقلها.

وأشار الدكتور محمد عبد الفتاح القصاص خبير البيئة العالمي إلى أهمية التعاون بين دول حوض النيل لتنفيذ برنامج الدراسات والبحوث المناخ التي تتعرض لها المنطقة الانتقالية وذلك حتى يمكن التنبؤ المستقبلي بما قد يحدث نتيجة ظاهرة تغير المناخ.

وكان وزير الموارد المائية قد افتتح أمس على هامش الاحتفال الأول مركز أعلامي مائي في مصر ويهدف إلى عقد حلقات نقابية بين المهتمين بأمر المياه والمستخدمين بهدف وضع البرامج المناسبة وكذلك القيام بمحاضرات وورشات عمل للمياه ودعم روابط مستخدمي المياه بدات الوزارة في التوسع في أنشائها



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٥ / ٢٧

للشجر والسمات الصحفية والمعلومات

في احتفال مصر باليوم العالمي للمياه

تنسيق بين الزراعة والرى لترشيد استخدام المياه

كتبت كريمة السروجي:

أعلن الدكتور يوسف والى وزير الزراعة واستصلاح الأراضي أن الزراعة تستخدم ٨٠٪ من نصيب مصر من المياه سنوياً وقال في الكلمة التي ألقاها نيابة عنه المهندس فؤاد أبو الغدب مستشار الوزير في احتفال مصر باليوم العالمي للمياه أن هناك تنسيقاً قائماً بين وزارتي الري والزراعة لأنه من الضروري أن يكون هناك هذا التنسيق عند وضع خطط التوسع الآلي والترشيد استخدام المياه حتى يمكن توفير كميات المياه اللازمة لمشروعات التوسع الآلي وأشار إلى أن جميع الأراضي التي يتم استصلاحها تعتمد على نظم الري التطوير ولا يسمح في أي موقع فيها استخدام الري السطحي أو الري بالغمر

من جانبه أعلن الدكتور محمود أبو زيد وزير الموارد المائية والرى أن نهر النيل يعد مصر بأكثر من ٧٩٪ من مواردها المائية وأن الدعوة لترشيد استهلاكاً من المياه هي دعوة قومية وقال أن هناك تنسيقاً وتفاعلاً كاملاً مع دول حوض النيل

وقال د. أبو زيد أن قضية الأمن المائي أن تنسحق إلا يتعاون الحكومة والقطاع الخاص في هذا المجال موضحاً أن الحكومة اعتمدت ٧,٢ مليار جنيه لتنفيذ البرامج القومية لتطوير الري والمصرف وترشيد الاستهلاك من أجل توفير المياه وحمايتها من التلوث

كما تحدث في الندوة التي أقيمت بوزارة الري فضيلة الأستاذ الدكتور محمد سيد طنطاوي شيخ الأزهر فأشار إلى أن هناك ٦٠ موضوعاً في الأثرى الكريم تحدث عن تنمية الماء ودعا فضيلة الإمام الأكبر إلى مشاركة كل المسؤولين في الدولة لوضع وسائل العلاج الكلية بحل مشاكل المياه



المصدر: الحياة

التاريخ: ١٩٧٣/٥/٢٠

النشر والخدمات الصحفية والعلميات الأردن كما يراه الزائر (١)

رغبة في الإلتقان كالرغبة في استخراج الماء

□ عمان - بلال الحسن

يعيش الأردن محاطاً بدول قوية، السعودية والعراق وسورية وإسرائيل، ويسمى كثيرون إلى أن يكون قابلاً، بينما يسمى الأردن أن يكون نافذة لأنّ أخرى.

رغم يحس السياسي في الأردن أنه محاصر، ولكنه يستطيع في الوقت نفسه أن يتحارب الحصار إلى التواصل، وربما كان جزءاً أساسياً من تاريخه الحديث هو تاريخ حصار وتواصل. وتحتاج لعبة الحصار والتواصل هذه إمكانات وثروات وقوة عسكرية لا يمتلكها الأردن، وهو على رغم ذلك يعيش ويفعل ويؤثر. ومثلما يستخرج الأردن الماء فطرية فطرة ليضرب وينزع، كذلك هو يستخرج الخزائن من كفاءاته، فطرية فطرة، ويحاول أن يستعملها بحسب الوسائل الممكنة، فما الذي يمكن أن تسهله هذا حول أسلوب الأردن في استعمال كفاءاته إن كانت الكفاءة الأولى لدى الأردن هي الإنسان، وهو يستطيع أن يشرح هنا أنه يملك في هذا الميدان استثماراً متنامياً يبرز من خلال مظاهر يلحظها الزائر أكثر مما يلحظها اللقيم.

اللائحة الأولى هي توافر كفاءة ملحوظة في أداء الجهاز الإداري لسياسياته، فانت حين تدخل وزارة من الوزارات، تلمس انضباطاً من الأسفل إلى الأعلى، الوزير في مكتبته، والمدير، والمساعد، والموظف العامي، وعلاقة الجميع بالناس علاقة عمل وانضباط لمن جاء ليقابل المسؤول يستطيع أن يقابله، ومن جاء ليجز معاملة إدارية يستطيع أن يجزها، ولا يحس المواطن أنه بحاجة ليعترف إلى الموظف ليجز له طلباته، ولا يتصرف الموظف يتعامل بشعر مع المواطن أن الموظف يمن عليه بخدماته، ولا يعني هذا الوصف الذي تقدمه هنا أن الجهاز الإداري في الأردن جهاز مثالي، ولكنه بالتأكيد أفضل من مثيله في كثير من الدول العربية، بدءاً من غياب ظاهرة الانحطاط، وانتهاء بسرعة البت في القضايا المروعة، مروراً بالنظافة، نظافة المكاتب، ونظافة

مداخل الوزارات وممراتها وغرفها. ونحن يصل الجهاز الإداري إلى درجة، ولو أولي، في كل ما أشرنا إليه، فإن هذا يعكس رغبة مدروسة في حمل الإلتقان بدلاً للخدمات الأخرى التي تقدمها الدول. وأصبح معروف أن الأردن الفقير، والذي يكاد يكون معدوم الثروات، يملك جهازاً يتكياً ذا مستوى ملحوظ، مقارنة بالكثير من الدول العربية، وهو يملك هذا الجهاز الكفو، سواء في الإطار الحكومي (التيك المركزي) أو في إطار البنوك الخاصة، وذلك على رغم أن الأردن لا يملك سوى مائة نشطة تنتج بالضرورة هذا النوع من الكفاءات. كذلك أصبح معروف أن الأردن يملك جهاز طيران مدني كلفه ومؤهل، حتى أنه يقوم بتدريب كورس لخدمة أكثر من بلد عربي، وفي هذين المجالين يقدم الأردن كفاءة أدائه كدولة تعوض فقدان الثروات من نوع آخر.

وهن يكون هذا النظام الإداري المنضبط نسبياً، مدعوماً بالعلم، فإن الأردن الفقير يصمم عاصمة طرية مرموقة عربياً، وتوافره فيه خدمات صحية يبدأ إليها المواطنون العرب من أكثر من عاصمة. ويخشى من خلال ذلك كله، أن الأردن المنضبط ليست مجرد أوامر إنما هي رغبة في الإنتاج، وفي الأداء المتقدم الذي يحوش غياب

الثروات

للإحاطة الثانية: هي تواصل الأجيال وتفاعلها داخل الجهاز الإداري العام والخاص، فحينما تنقب إلى الأردن، ومن أعلى درجات الجهاز التنفيذي إلى أدناه، تتواجه مع جيل شاب، مثلي، يمت بصلة وثيقة إلى العصر. ولا شك في أن النظام الإداري القديم يتيح لهذا الشباب أن يتواجدوا في مراكز المسؤولية، هو جهاز كفو، لهذا السبب فبالذات، فهو هنا يستفيد من علم هؤلاء الشباب، وهو هنا يتيح لهم فرصة التعبير عن أنفسهم وعن طموحهم.

وتجدر تواصل الأجيال عن نفس داخل إطار القطاع الخاص، حيث تنمو داخل هذا القطاع كفاءات متميزة، غالباً ما تجد طريقها إلى العمل الوزاري المتخصص.

ومع تسلم الملك عبدالله لمسؤولية الحكم، اتخذ مرسوم وجود الشباب في مواقع المسؤولية بعداً جديداً، فالملك الشاب سيكون فريق حكمه من الشباب أمثاله، باعتبار أن ذلك من طبيعة الأمور، وقد بدأ الصيد منذ الآن من المجموعة الشابة الموجودة في القصر الملكي، التي يتبادل الملك الرأي معها حول طبيعة الخطط والأصلاحات المطلوبة للمستقبل. وهناك في الأسباط السياسية من يحدث عن هذه المجموعة الشابة حول الملك مطلقاً عليها وصف «مجموعة الطلح» ويسمونها بعضهم «الحكومة الشفوية» وسواء كانت هذه التسميات صحيحة أم لا، فإن سياسيين كباراً، كباراً في المواقع وكباراً في السن، يقولون لك بصراحة: هذا عهد جديد، الملك عمره أربعين سنة، وهو لن يتعامل مع من عمره سبعين سنة، وسيبرز جيل جديد يتقدم ليشغل مسؤولية الحكم. ثم تأخذ القضية بعداً آخر حين يتم الربط بين توجه الملك الطبيعي نحو جيل الشباب، وبين الحركة السياسية الدائرة في الأردن التي تحت عناوين شتى، وهي تفسر الأمر قائله: القوى العمرية تعتبر أن علاقتها مع السلطة انتهت، والقوى المالية تعتبر أن منابع العموالات جفت، والكث لا يمتح عن دور بينما انتقلت قوى الشد الغليظة من داخل الحكم إلى خارجه.

وللإحاطة ثالثة عن الأردن، كما يراه الزائر، هو الانسجام القائم بين عناصر السلطة المختلفة، فانت تأتي فغيت تسمع كلاماً واحداً، ولغة واحدة، تكشف درجة ملحوظة من التنظيم والانضباط السياسي، من رأس السلطة التنفيذية، إلى رأس السلطة التشريعية، إلى الوزراء، إلى مسؤولي الأجهزة، نمة نظم سياسي واحد من التحليل والاستنتاج، مهما اختلفت مناهج التحليل أو طرق الإقتران مع النتائج. يتكون هذا الانضباط بالانضباط السياسي في الدول التي تحكمها الأحزاب، على رغم أن الحكم في الأردن ليس حزبياً، ويتركز بالانضباط السياسي في الدول التي تديرها إيديولوجية ملحدة، على رغم أن الحكم في الأردن ليس إيديولوجياً، ولا تفسير ذلك سوى أن المؤسسة الحاكمة بلغت درجة من النضج جعلتها تعرف كيف تنظم أمورها وكيف تدير شؤونها.

صحيح أن الملك هو رأس الهرم، وهو المرجعية المطاعة، ولكن الملك يسهم منذ أيام الحسين في جعل التعليمات والمواضع صالحة ومحدثة



المصدر: البيان

التاريخ: ٢٣/٥/٢٠٠٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وما يجري أخذ القرار به لا يتغير ولا يتبدل حتى من قبل الملك نفسه، ولا يستطيع بالتالي شخص آخر أن يفرض آراءه أو تحليلاته الخاصة على مجرى العمل الرسمي. صحيح أن الأساليب تختلف بين مسؤول وآخر، ولكن النتائج لا بد من أن تكون شبيهة موحدة وهذا ما يدفع بالمؤسسة الحاكمة لكي تظهر قوية موحدة، في باد تمهيد به التيارات وتتداخل من حوله الاستراتيجيات.



المصدر : (عكس)

التاريخ : ١٩٤٤ / ١٠ / ٢٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الطمة البريطانية لشريع تركيا المائية

علاء اللامي *

■ وضعت الحكومة البريطانية الواقعة على مشروع يقضي بتفديم قروض لتركيا بقيمة 300 مليون جنيه إسترليني وذلك لإقامة مزيد من السدود والبحيرات الاصطناعية على نهري دجلة والفرات لحبس مياههما ولتجارية بهما وبالمطاطة الكهربائية المتولدة منها لدول المنطقة وفي مقدمتها إسرائيل وبعض مساهليها من العرب. وسيكون ذلك بطبيعة الحال على حساب العراق وسورية اللذين يمران في حالة خطيرة من شحة المياه والجفاف بعد أن تمكنت تركيا من الهيمنة على أكثر من 75% من مياه النهرين.

وبأي الرضخ البريطاني على الضد من رغبات رئيس الوزراء البريطاني طوني بلير المعروف بمبادئه الشديدة للعرب بمعاملة العراق ببساطة والذي كان مسؤولاً لفكرة منع القروض المذكورة لتركيا. وقد اعترف بلير بعد رفض المشروع أنه كان يجهل أن هذا القرار سيثير ردود أفعال وخلافات كثيرة. والمؤسف أن ردود الأفعال أو الاعتراضات لم تأت من الخوف العربي للتضرر شديد الضرر والتمسك بالعراق وسورية بل من داخل عالم السياسة البريطانية الحاكمة.

وعلى الرغم من أن أربعين بالمئة من الأراضي العراقية الصالحة للزراعة قد خرجت من نطاق الاستغلال بسبب شحة المياه في نهري الفرات خصوصاً

وكما تشير إحصائيات نشرت قبل عدة سنوات وعلى الرغم من أن سورية ذاتها تراجه مازالها ماثياً خطيراً طال حتى مراكز تزايد المطاطة والكهرومائية من سد الشورة، حيث تسبب حبس تركيا للمياه في أراضيها للدفعة في أرض كركستان. تسبب في توقف سبع عشرات ومحطات لتوليد المطاطة من مجموعة أماني عنقات تزود سورية بصورة 70% من حاجتها إلى الكهرباء على الرغم من كل هذه الكوارث فسلن النظامين في سورية والعراق لم يبلغا حتى الآن الدرجة التكافؤ للخطر من رد الفعل الدفاعي المشروع والجسد للشعور بالمسؤولية الوطنية والقومية إزاء مستقبل الشعبين. فالتسابق بينهما متواضع لا يكاد يتجاوز الاجتماعات الروتينية الدورية والجهول بحقيقة الأوضاع شامل وداس للراي العام في الداخل والخارج.

إن الخطوة البريطانية لا تتم في التحطيل الأخير من تفجير كبير في الموقف البريطاني من هذه القضية للصهيونية ولكنه ليس أكثر من خضوع أو فهم تجاري لمنطق الأرقام. ولقد احتج البريطانيون في أنفسهم الذي أرسلوه إلى الحكومة لتركيا ليس باتعماد نظام عربي تركي أو تقاسم عادل للمياه بين الدول المتشاطئة الثلاث فقط ولكن أيضاً بعدم قيام تركيا بعموض سكان أكثر من ألف قرية وبلدة كردية ستمزال وبعضها أزيل فضلاً من الوجود لتسحق المشاريع والمساحات المائية للأراسة وهم البريطانيون. هنا يحسبون حساب التاريخ لا الأرقام فقط.

ومن الذين لا يحسبون حساب التاريخ ولا الجغرافية ولا الشرائع وينساقون وراء ملوساتهم ونزعاتهم الانتقامية ضد العراق خصوصاً أولئك العرب الذين سلموا في تمويل المشاريع التركية بملائين الدولارات والرهالات وكثائير وحساب هؤلاء سيكون عند شعوبهم الذلة واللعوغة لخصاب الأجانب متى ما حان الحين

للخصاب الأجانب. وشمة نوع آخر من العرب الساكنين أخذ على مسؤوليته مؤخرًا الترويج لبيع للياء العربية الملوقة من العراق وسورية والبحث للنظام التركي الأطلسي من زياتين من الجيسوران والأفريدين مقابل بعض القنات والهجرات. وحتى هذا النوع من عرب الحكومات لن يشكل خطراً ولا يخاف كثيراً من الخطر المهدد بالعراق منها والفرات الذين يستمد العراق منها كياه الجفرافي اسمه التاريخي ببلاد الرافدين.

إن الخطر الحالي يكمن فقط في صمت النظامين الحاكمين في العراق وسورية وفي عدم اكتراثهما بما يحدث فهذه الصمت سيدفع بريطانيا وغير بريطانيا إلى تغيير أوضاعها مستقبلاً فتتقدم لتعويض المشاريع العدوانية التركية وإسناد حالها بقوله ولماذا يهنضي أن تكون نصن البريطانيون يمتحن أكثر من البحث في قيادتي العراق وسورية؟



للشعر والقصائد الشعبية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٤ / ٥ / ٢٠٠٠

الاحتفال بيوم الماء العالمي

٢٢ مايو ٢٠٠٠



بقلم :

د. نعمات أحمد فؤاد

مل إن النيل قام بدور كبير في الحروب الصليبية.
لا أريد أن استعمل قباناً دافعا في الحروب : نداء ودعاء وصلاة لا أصغه قالدنيا كلها وصلته وهو عندنا وعند أهل الأرض طرا : سيد الأنهار.
هل يغفل أن نهرا لا نظير له كالنيل يباح للمصانع بحث يصن فيه ما يربو على ثلاثمائة مصنع المخلطات الكيميائية عالية التركيز لم المصارف ومياه المجارى وما ينبج عنها من رصاص وزئبق وسموم.
اضف البواخر المباحية التي أضحت (جارة) رائحة
التفاصيل مروعة قامت بها جريدة (المصري) في عيدها الصادر في ١٩٩٨/٨/١٤.
وإذا اعتبرت: النيل، فراغا، معميريا حضاريا بيكيا كما يقول المهندس الدكتور منير المصري وجندا، الاعتمادات على النيل والانتفاص من جسمه المائي وتأثير هذا على عمل نسيم البحر الذي يعتبر مضخة كبيرة تعمل بالية دائية لضخ التسمات الباردة والمنعشة وتمتد تأثيرها إلى مساحة ٨٠٠ متر من حد شاطئه... وقد حرم الشعب المصري من هذا في حصى لوضي بناء الأبراج الخرسانية على شاطئيه التي تحجج عن السواد الأعظم

كم أسعدتني الدعوة اليه من وزير النيل وإن كان الاسم الرسمي للوزارة : وزارة (الموارد المائية والري) لم تكن مجرد دعوة حضور ولكن كلمة ووفاء واستنهال إلى مصرية لست بحاجة إلى الإشادة بالنيل ووجوب الاحتفاء به، العمر كله وليس يوما واحدا . لقد أشاد به كتاب وعلماء من مختلف الجنسيات وبعض هؤلاء العارفين بالدره.

■ نشري - جازنجر - انوار - ولعم لين - كلارايل - ارمان وهرمان رائقة في كتاب (مصر والحياة المصرية القديمة)
■ و.اليس يدج، في كتاب (أوزيريس)
■ هرس، في كتاب (النيل)
■ جوسناف لويون، في كتاب (الفيضات الأولى)
■ الكسندر موريه، في كتاب (النيل والفرقة)
■ هنري فرانكفورت، وأخرون في كتاب (مناقب الفلسفة) ■ ولين ستيفنسون سميت، في كتاب (مصر القديمة في مظهر اللون الجميلة)
■ صمويل مرسر، في كتاب (متون الأهرام)

■ فلاندرز، في كتاب (الحضارة الاجتماعية في مصر القديمة)
■ دائرة المعارف البريطانية
■ دائرة المعارف الفرنسية
■ دائرة المعارف الإسلامية
ومن أهله دعوض - دسليمان حزين - د جمال حمدان - د.احمد بدوي - د.احمد فخري.

حين كتبت ومساتي عن النيل بلغ ما استطاعت قدرتي المحدودة، الرجوع إليه ١٧ مرجعا في الإنجليزية
١٨ مرجعا في الفرنسية
٧ سبع مراجع لاتينية.
أما المراجع العربية فقد بلغت مائتين وسبعة عشر مرجعا حتى (الأيام) لحته في قصة (اللاج الغريق)
حتى (الأيام) التي كتبها طرجيل، ولفت عمده مؤولا
لدى شغل النيل الدنيا والناس.
حتى الشعر نظم فيه المصائد، الشعراء الانجليز : شلي - كيبتس - في هنت - ولغهم الشاعر الروماني ثيودولوس.
ماذا نقول نحن الذين نعلم علم اليقين أنه يروي مصر، إنسانا ومكانا
إنه السالي وإنه الزارع، وإنه الصانع، وإنه الفنان، وإنه الخائن، هذا في السلم - حين زويت مصر، انشغلت من الزراعة الحضارة بالوانها.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٥ / ٤ / ١٩٨٤

للشعر والعمدات العسقية والمعلومات

وهذا أصبح نصيب الفرد من المساحات الطبيعية خضرة وماء ٥ ٪ أى أقل من واحد صحيح بينما يرتفع نصيب الفرد في البلاد التي ليس فيها نهر يقارب بالتفصيل من ٨ - ١٢ مسترا بل يرتفع هذا الرقم إلى عشرين مترا في بلاد متقدمة ويجاؤون الوصول بها إلى ثلاثين مترا. إن حتى بولاق الذي نعتجده الآن حيا شعبيا متواضعا محروما من الجمال، كان عامرا بالمحيرات القليلة الجميلة ومن هنا أطلق عليه الفرنسيون اسمه: بولاق أى المحيرات الجميلة المتلوة.

لا بد من تنسيق بين وزارة الري ووزارتى الصحة والبيئة والمخلفات للتوحيد الإجراءات وتنفيذ العقوبات الصارمة الموحدة التي لا تترك لفرات

للمهروب أو الحطال فبالله يزع بالمشيطان ما لا يزع بالقران فالإيمان أنقى الخاضع الذي يستشعر مسؤوليته، صفة عزيزة. الذي هل أصبح منبع الخير كله.. سند السماء، وأهمل الأخضرية. مصدر ثلوث يتفاهم يوما بعد يوم؟

لا بد من إجراء سريع حاسم قائم على دراسة شاملة وبدون هذا لا يستفيد الأمر وهو بالغ الخطورة على حياة هذا الشعب الذي يتفككه كثيرا وهو كالمطير يرفض مدبوحة من الأمم هذا الشعب الذي كان دماؤه يندمون النيل...

لقد رايت بنفسى في هرم «أوتاس» من الدولة القديمة - الشفاعة التي يؤمن بها ويريدوها الإنسان المصري على هذا النحو.

(أنا لم اشرك بالله أنا لم أعق والذي أنا لم ألوث ماء النيل أنا لم أصد الماء وقت جريانه أنا لم أختلف اللبن من قم الرضيع أنا لم أصيب في بكاء أحد أنا لم أظلمه شطلة في وقت الحاجة البها)

لم ينجه المصري القديم حيث ملتح الشمس التي كان يحياها بل أتجه إلى الجيوب حيث النيل متع حياها وهذا سر ابفرانا بتسمية الجيوب (قبلى) فقد كان لنا قلة ومرأى صلا.

ولقد دخلت المسيحية مصر سنة ٦١م ولقد تربت على المتحشف القبطي والكنيسة القبطية شهورا لاآرا أوشية الحياء ووقفت طويلا عند كتاب

(الكلالاجي المقدس) ويعنى ما ورد في هذا الكتاب انه (من ثامن عشر شهر بؤونة إلى تسع شهر بابه. يقول رجل الدين: يتفشل يارب مياه النهر في هذه السنة براكها)

أما الصلوات الإسلامية لله أن يحفظ النيل ويقي مصر الحمايق أو الشرق. فبها قبل أن تنفي السد العالي، فقد فضلها كتاب (تقويم النيل) لأمين سامي باشا وتناولها قبيلة القهريزي في بطنه، والسبوطي في (توكب الروضة) والشويري في (نهاية الأرب) وابن عباس في (إدراك الزهور) وعلى باشا مبارك في (الخطب القومية).

وقد نص القضاء في مصر الإسلامية على أن حرم الميرون حسمامة لأراع وحرم الأنهار ألف تراع... إن النيل وطن ودين ونهر وأرض وعرض.

ليت هذا المعنى تعلمه المدارس ويبحثه الإعلام بكافة قنواته ويترسه البيت المصري بل ترعسه في النفوس دور العيادة.

دعوني أقل للنيل لغة يصحح: يا نيل أنت طبيب مانتع الهدى وبمعدنة الذؤارة أخرى أخلق

نكاهة منده بالادومج
مكت عنما قرأت الأستاذ أحمد رجب والأستاذ مصطفى حسين في ٢٠/٤ بإخبار اليوم.

والغة الكلمات حين تقول في إمتاع بانهة الكلمات حين تصور في إبداء مشمة الكلمات حين تدع في بلاغ عن كثير بأسلوب صاخب وهو يطر دما... إنه الضحك الذي الشجي



المصدر: الحياة

للتشـير والخدمـات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٨٤ / ٥ / ٢٢

عمان: تزويد الولايات قرب الإمارات بالمياه

□ مسأله -

محمد سيف الرحيبي

للآبار ومضخات الضخ وخطوط النقل والتوزيع والمطالقات المصنعة لتسهيل بيع المياه والتقليل من الفاقد.

ومن أجل نقل المياه بتوعية جيدة ومطابقة المواصفات سيتم تعليم المياه بالتقويرين وإضافة الفلور وفحص المكونات الأساسية لعينات من المياه بشكل دوري في المختبر الذي سيؤسس في موقع المشروع قبل ضخ المياه، وسيتم تجهيز المحطات الرئيسية بمولدات كهرباء احتياطية تعمل أوتوماتيكياً في حال أي انقطاع للتيار الكهربائي.

ولضمان حماية مياه الحوض من التلوث والاستنزاف، أيضاً تم إنشاء مناطق حمائية لتلك الأحواض من التلوث الطبيعية للحوض التي تزود المشروع.

■ توقع سلطنة عُمان اتفاقاً مع الشركة المصرية للمقاولات، وشركة النهضة - العمانية، كشريك محلي لبدء الأعمال التنفيذية في مشروع إمدادات مياه حوض المسرات في منطقة الظاهرة الحمانية لولاية الإمارات العربية المتحدة من مياه الشرب البلدية والمياه المسالحة للاستخدام المنزلي. ويعدّ مشروع رافداً حيوياً مهماً لولايات هذه المنطقة التي تعاني دائماً من تباعد فترات الأمطار وقلة المتوافر من مياه الشرب. وكان مجلس المناقصات الشعماني استند مناقصة المشروع إلى شركائين بمبلغ ٢٦,٥ مليون ريال.

وتم تصميم مشروع إمدادات حوض المسرات لمزود عند بداية تشغيله قرابة ١١٥ ألف نسمة من السكان بنحو ٨ ملايين متر مكعب سنوياً من مياه الشرب. وتم الأخذ في الاعتبار عند تصميم المشروع استخدام أحدث الطرق في مراقبة كميات المياه ونوعيتها وضبطها من خلال وحدة مراقبة الكترونية



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠ / ٥ / ٧٤

للشعر والخدمات الاستشفائية والمعلومات

في المؤتمر العالمي للفلاحين بألمانيا: رفض دعوة البنك الدولي لتسيير المياه مراعاة للفلاحين في العالم

هانوفر . من عبد الوهاب حامد:

أكد ممثلو الملتحقين الزراعيين بالريفيا ورفض دعوة البنك الدولي الى تسيير المياه مراعاة لظروف الفلاحين بالقارة الإفريقية خاصة في هذه المرحلة التي تمر بها نظرا لاتجاه الحكومات نحو تطبيق برامج الإصلاح الاقتصادي والمنافسة غير المتكافئة بين الملتحقين بالدول

القارة ومجموعة العالم الثالث

الإساءة بغطوات مصر

في ترشيد المياه

واستخدام التكنولوجيا

في المشروعات العملاقة

وطالب المشاركون من أعضاء الفلاحين المشاركة في المؤتمر العالمي للملتحقين الزراعيين الرابع والثلاثين الذي يعقد حاليا بمدينة هانوفر - الدول الصناعية بتخصيص عدد من المنح الفنية والتشويبية للدول الفقيرة لمساعدتها في تنفيذ خطط وبرامج حديثة لتطوير استخدامات المياه وإن تقدم الدول الفكرة للتكنولوجيا خبرتها الفنية للتعاونيات الفلاحية والزراعية مساعدتها في دخول التقنيات الحديثة الى حوزتهم حفاظا على المياه وعدم الاسراف فيها

وكأن السيد محمد إدريس رئيس الاتحاد التعاوني الزراعي قد تقدم بورقة عمل حول إدارة المياه متحدثا عن إفريقيا كبرى لاتحاد الفلاحين الإفارقة وأعلن أن هذا كبيرا من دول القارة وفي مقدمتهم مصر قد تلعب شوطا طويلا في تنفيذ برامج لترشيد استخدامات المياه وذلك بتطبيق التكنولوجيا الحديثة وإعادة استخدام مياه الصرف الصحي وقال أن هناك تناقضا في قضية المياه بإفريقيا فهناك فيضانات مدمرة بموزمبيق وعلى الجانب الآخر هناك جفاف بالقرن الإفريقي وأكد أن الملتحقين الزراعيين في هذه الدول يعانون من أزمات طاحنة تلقى مظلالتها السلبية على أوضاع الفلاحين مما يتطلب ضرورة أن تقدم مؤسسات التمويل الدولية والمجموعة الأوروبية المساعدات التمويلية لهذه، فورا في تطوير الاستخدامات للمياه وحسن أدائها

وأعلنت ممثلة لويغدا في المؤتمر تأييد بلاده لوجهة النظر المصرية المعتمدة عن القارة الإفريقية والتي تتضمن تقديم المساعدة للدول الإفريقية في انتقال التكنولوجيا اللازمة باعتبار ذلك هو الأسلوب الضروري الذي يؤدي الى توفير المياه وحسن إدارة استخدامها. وأشاد المشاركون بخطوات مصر في تشجيع الملتحقين الزراعيين في استخدام التكنولوجيا الحديثة في المياه سواء في المناطق النائية أو المشروعات العملاقة بتشييد السدود والمصبات وسبيل. وكذلك الدور المصري الرائد في تقديم كل العون الفني والأشادي لدول القارة الإفريقية ومن المقرر أن تقدم التعاونيات الزراعية المصرية ورقة حول مشاكل تسويق المعاصيل بالدول النامية والعمل على تطوير الإنتاج ومراعاة الظروف الميدانية واستخدام التكنولوجيا اللازمة لتخفيض التكاليف وصولا الى إمكانية المنافسة في الأسواق العالمية للمعاصيل الزراعية



المصدر: المشرق، دمشق

التاريخ: ١٩٧٠ / ٥ / ٢٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المبعوث الأوروبي الخاص للشرق الأوسط: السلام أصبح محورا للحياة السياسية في المنطقة

موراتينوس يدعو لتأسيس قوات مهمات غير رسمية لشؤون المياه واللاجئين

عمان: المشرق الأوسط

أكد مبعوث السلام الأوروبي للشرق الأوسط ميفيل موراتينوس دعم أوروبا للمفاوضات التجارية بين السلطة الوطنية الفلسطينية وإسرائيل في العاصمة السودانية استوكهولم.

وقال موراتينوس عقب محاضرات القاها بعنوان رؤية متوسطة للشرق الأوسط في معهد سرفانتس الإسباني في عمان أنه أجرى محادثات مكثرة مع وزير الخارجية السوري فاروق الشرع، مؤكدا التزام سورية بالسلام واستعدادها للعضى قريبا في المفاوضات.

وأشاد موراتينوس خلال محاضراته بالقيادة السياسية في الأردن سواء في عهد الملك الراحل الحسين بن طلال أو في عهد الملك عبد الله الثاني، مشمحا إلى أن الأردن كان من أوائل الدول التي وقعت على اتفاقية الشراكة الأوروبية.

المتوسطة. وقال إن الأردن كدولة وحيدة لها شواطئ على خليج العقبة والمجر الممت اعطائها ذلك غنى تاريخيا، وشكل الأردن على الدوام مرجعا لدول المتوسط نظرا لتعاقب حضارات مختلفة عليه. وأضاف إن الأردن دولة رئيسية في المشروع الأوروبي المتوسطي كما أنه إحدى أكثر الدول فاعلية وتأثيرا في تعزيز المفهوم السياسي للمتوسط من خلال مشاركته في جميع اللقاءات والاجتماعات المتعلقة بتنفيذ مشاريع المتوسط. وأكد مبعوث السلام الأوروبي أن عملية السلام تشكل اليوم مركز الحياة السياسية في المنطقة وفي الوقت الذي تقدم فيه الأفكار والاقتراحات والحلول حول هذه العملية فإن السؤال يبرز في ما إذا كانت النظرة المتوسطة تصلح لأن تكون جزءا مكملا لهذه الحلول أو كجواب رئيسي لها.

ومستقبل المنطقة. وقال إن المنطقة الأوروبية المتوسطية تملك نفس العناصر



المصدر: الشرق الأوسط

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٧٧/٥/١٠

وفي ما يتعلق بالمفهوم الأول فإن للاتحاد الأوروبي سبيلين لتطوير العلاقة بين برشلونة وعملية السلام هما فلسفي وأخر سياسي.

وأضاف أنه من الناحية الفلسفية تمكنت دول الاتحاد الأوروبي من تكوين صيغة ناجحة للتكامل في الخمسينات بعد تروين من الحروب لتصل إلى هذه النتيجة وهي الآن تصير فكرتها للمناطق الأخرى لتجنب ما علقته أوروبا نفسها سابقاً. أما من الناحية السياسية فإن برشلونة هي الإطار الوحيد الذي تعمل فيه عناصر عملية السلام مع بعضها في مشاريع مختلفة منها إدارة المياه والسياحة والبيئة والتجارة.

وأضاف مورانتيوس أن برشلونة هي الجسر الذي يمكن أن يصل إلى منطقة المتوسط فلا السيطرة ولا الحرب يمكنهما أن يقررا مستقبلاً ناجحاً للمنطقة وأي دولة تعتقد أن أماكنها السيطرة على الآخرين فإنها تزرع بذور الصراع للمستقبل وأي دولة تعتقد أنها يمكن أن تبني مستقبلها على أساس اختلافات دينية أو مجموعات فإنها تكون متخطلة.

وقال: إن عملية برشلونة هي الصيغة الفاعلة لهذه الفلسفة ونحن نثقون أن هناك مصائر متعددة يمكن وضعها لتحمل على دعم مبادئ برشلونة والتي قد يرافقها بعض الأخطاء عند التنفيذ ولكننا عمداً خلال السنوات الماضية على عزل برشلونة عن مازق عملية السلام لضمان نجاح هذه الصيغة ضد الانكسار.

وقال مورانتيوس: إن هذه الاستراتيجية كانت خاطئة جداً من نقل التآخيرات الإيجابي لبرشلونة إلى عملية السلام عانت برشلونة من بطء بسبب إغراق المحادثات الثنائية وهذا دفعنا إلى إضلال مبادرة داعمة لعملنا.

التي قامت عليها الوحدة الأوروبية وهي عناصر القلب (التاريخ المشترك والصاحبة والنظرة أو الرؤية).

وأشار مورانتيوس إلى مبادرات تشكيل الاتحاد الأوروبي في الستينات وعلاقته بدول المتوسط والتي تطورت من اتفاقيات ثنائية في ذلك الوقت إلى اتفاقيات تعاون في الثمانينات كان هدفها التبادل التجاري. ورغم كل ذلك فإن الفجوات الموجودة لم تجسر بسبب فقدان الرؤية ومع وجود

عملية برشلونة، نتحركنا في سياسة من أجل المتوسط إلى سياسة المتوسط كمبادرة شاملة هدفها الوصول بالمنطقة إلى ازدهار المشترك بأقامة التجارة إلى الاستثمار في إطار حوار بين شركاء يتقاسمون نظرة مشتركة بين الدول والحضارات.

عملية برشلونة

وقال: إن مشروع عملية برشلونة، له هدف بعيد المدى، فهو ليس الخيار الوحيد للمستقبل لأن هناك مبادرات وطنية واستراتيجيات تؤكد العناصر الإيجابية الإنسانية وعلى الصيغ التقليدية للتعاون.

وأضاف أن العملية الأوروبية المتوسيطية هي الوحيدة القادرة على ضمان الاستقرار في المنطقة، فالإتحاد الأوروبي يعمل بجهد كبير لتضمين اقتراحاته ومبادئه الخاصة بعملية سلام الشرق الأوسط. وهكذا فإن الصيغ التقليدية في الماضي لم تقدم الحلول التي تحتاجها. وفي هذا الإطار ومن رؤية تشيكية من التعاون والتكامل السياسي يقدم الإتحاد الأوروبي مساهمة (كشريك أوسط جديد) ضمن مفهومين الأول ماذا تعني الرؤية المتوسيطية في علاقتها مع عملية السلام والثاني ما هي رؤيتنا للمنطقة في ما بعد سميناريو السلام.



المصدر: الشرق الأوسط

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٧٠/٥/٢٠

بنك معلومات للمياه

وأضاف مورانتينوس أنه في هذا الإطار وعلى مستمار المحادثات المتعددة قمنا بدعم تأسيس نواة لبنك معلومات للمياه وبرنامج لمكافحة احتمال تسرب النفط في خليج العقبة وبوراء لإدارة المياه وبرامج تطوير وادي الأردن والنجاشون الاقليمي في دراسة افضل الطرق للنقل وخطوط الكهرباء وشبكات السكك الحديدية وتنمية السياحة وتقليل الحواجز الجمركية لتسهيل التجارة الاقليمية.

وأشار الى تأسيس قوات مياه غير رسمية لتطوون المياه واللاجئين وبه حوار مع الأطراف المعنية حول هذه القضايا بعد عملية السلام بهدف إيجاد حلول مناسبة وملائمة وقانونية إضافة الى بدء حوار ثلاثي مع الاسرائيليين والفلسطينيين لإيجاد مضمات جديدة إضافية للمياه وترغب في إشراك الأردن بذلك.

وقال مورانتينوس، أنه وفي هذه الأجواء نططلع بإيجابية للسياريوهات الممكنة مستقبل تعاون اقليمي في قطاع المياه بهدف استبعاد الاتحاد الأوروبي لتقديم الاقتراحات المكانية المساعدة وبهدف تشكيل رؤيتنا تجاه القضايا الحساسة في حال طلعت الأطراف المعنية ذلك.

وأوضح المبعوث الأوروبي أنه تم إشراك إسرائيل في حوار مشترك حول مشاكل الاقتصاد الفلسطيني للمساعدة في تحقيق تنمية ملموسة.

وفي ما يتعلق بالامن الذي يشكل القلب بالنسبة للقضايا الشرق الأوسطة فإن الاتحاد الأوروبي أسس لجنة الامن الفلسطينية. الأوروبية التي تضطلع بالإجراءات الهادفة الى المساعدة في ملاعة الخدمات الفلسطينية للمتطلبات الاسنة.

واستعرض مورانتينوس جهود أوروبا في مساعدة السلطة الفلسطينية لاجراء الإصلاحات الهيكلية من خلال مجلس العلاقات الخارجية

الاميركي بالتعاون مع أوروبا والذي توج بقاسيس اللجنة العليا للتنمية المؤسسية.

وأضاف أنه ومع اقتراب السلام أكثر من أي وقت مضى برغم وجود الفجوات على الصارات الفلسطينية والسوري والليثاني فإن الاتحاد الأوروبي يفكر جدياً بالمستقبل ودراسة

السيناريوهات المحتملة لما بعد السلام وتم تنفيذ بعضها والبعض الآخر يتم بحثه من قبل مجلس أوروبا حيث بات في مقدمة هذه القضايا الأمن والتعاون الاقتصادي.

وقال أنه ومع بداية الالفية الجديدة فإن الوسائل التقليدية لبحث التحصينات الامنية والسياسية يجب أن يعاد النظر فيها، فالإقليم يجب أن يبني أولاً على احترام القانون وتعزيز حقوق الإنسان وهذا الإطار السياسي هو الضمان الافضل للترامح حقيقي و دائم لكل الشعوب لدعم السلام الجديد والطماع عنه.

وأشار المبعوث الأوروبي

الى أن هناك تهديدات جديدة علينا مواجهتها مثل تدفق الهجرات واستنزاف البيئة وحقوق الإنسان والتنمية الاقتصادية والتعاون هو الوسيلة الوحيدة لمواجهتها.

وأكد أن عملية برشلونة، تركز الآن على تطوير ميثاق للاستقرار يشمل الأمن والتنسيق السياسي والتنمية الاقتصادية والاستثمار والعلاقات التجارية والحوار الثقافي وهذه هي رؤية برشلونة، للشرق الأوسط وستتجامل الاتفاق مع الحكومات والمجتمعات المدنية للأقليم ونجاح ذلك مرهون بالحوار الذي نقدي به هذه الاتفاق.

وأوضح أن الاتحاد الأوروبي هو نتيجة للتعاون والتكامل حيث أدى الى السلام والاستقرار في القارة في النصف الثاني من القرن العشرين وهذه الرؤية تصلح



المصدر: الشرق الأوسط

التاريخ: ٢٧/٥/٢٠٠٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لأن تكون مشروعاً لتكامل
متوسطي يرتكز على نفس
المبادئ وعلى تاريخ وروح
مشتركة تطورت عبر القرون.
وبين أن هذا المشروع يتم تطبيقه
الآن على منطقة الشرق الأوسط
من خلال اليات الاتحاد الأوروبي
في عملية السلام وتنفيذ إعلان
برشلونة وهذا يتطلب تسجيلاً
قريباً بين أوروبا والدول في
الاقليم.

وقال انه في المدى القريب
يمكن تنفيذ مشروع مصالحة
 لعملية السلام بتنفيذ بعض
الاقتراحات كالمهام الجديدة للأمن
والاقتصاد، وعلى المدى الطويل
علينا استعمال هذه الاقتراحات
والمبادئ لوضع استراتيجية
جديدة للمنطقة لسيناريو ما بعد
السلام.

واضاف مورتيнос انه
وبعد خمس سنوات من مؤتمر
برشلونة هناك خطوات مهمة
تحققت كالتعاون الكبير في
مجالات مختلفة وتوجه جديد
للعمل المشترك والعلاقات
الشخصية الجديدة بين القادة
السياسيين وكبار المسؤولين
مشيراً الى أن المفهوم السياسي
للمتوسط أخذ في التشكيل.



المصدر: السبأ

التاريخ: ٢٠٠٠/٥/٢٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

آلية جديدة للتعاون المائي بين دول النيل

القاهرة - السباعي الشرفاوي:

ونلك بالتعاون مع الجانب الإثيوبي. وشدد على أن هناك اتفاقاً عاماً بين جميع دول حوض النيل لتنفيذ مشروعات مائية مشتركة تعود بالنفع على جميع دول الحوض، مشيراً إلى أن هناك مشروعات تخدم بعض الدول في مجال الكهرباء وتعود بالنفع على البعض الآخر في مجال المياه وتنظيم التصريف في مياه نهر النيل كما هو الحال بالنسبة لصر.

وقال الدكتور أبو زيد: أننا وصلنا الآن لمرحلة التعرف على المشروعات المشتركة والقراح الدراسات المختلفة لتنفيذها ووضع تصور لحجم تكلفة تلك المشروعات، أما على مستوى الاوضاع الفرعية أو بين جميع دول الحوض وذلك في إطار الخطة المتكاملة لتنفيذ الموارد المائية بدول الحوض العشر.

وبه أبو زيد إلى أن تكلفة تنفيذ تلك المشروعات وهذه الخطة مرتفعة جداً، غير أنه أشار إلى أن العديد من الدول أظهرت استعداداً للتصويل ومنها ألمانيا، لذلك دعت الحكومة الألمانية جميع وزراء المياه دول حوض النيل لعقد مائدة مستديرة يتم من خلالها التباحث في سبل تنفيذ تلك الخطة والمشروعات المشتركة بين دول حوض النيل.

أعلن الدكتور محمود أبو زيد وزير الموارد المائية والري المصري أنه يجري حالياً مناقشة تفاصيل إنشاء آلية التعاون الجديدة بين دول حوض النيل الجديدة لتجميع «التيكونيل»، ووصف تلك الآلية بأنها تمثل أحد أهم المشروعات الأساسية لتنفيذ الخطة المتكاملة للتعاون بين جميع دول حوض النيل.

وأوضح في تصريحات خاصة لـ «البيان» أن الآلية الجديدة تشمل أطراً قانونية ومؤسسية، وإن تم الاتفاق بين جميع دول حوض النيل على أن يكون هناك مجلس وزاري ولجان فنية وسكرتارية عامة لتلك الآلية. وقال أبو زيد أن هناك مشروعات مقترحة حالياً لتنفيذ الموارد المائية بالتعاون مع إثيوبيا، منها مشروع «مشار» والذي يستفيد منه مصر والسودان وإثيوبيا، مشيراً إلى أن هناك مجموعة من الخبراء المصريين تبحث حالياً في أميس أباديا تكاليف هذا المشروع ومشروعات مالية أخرى.

وأكد أبو زيد على أن هناك اتفاقاً كاملاً بين مصر والسودان على رأي موحد تجاه تلك المشروعات المشتركة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦ / ٤ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

سياسة خارجية

الصين: العدو المنظر

يمتدح أنه لا الشرق الأوسط
ممشاة المسحقة، ولا أوروبا
مصرعاتها الكثيرة، سوف تكون
في بؤرة اهتمام القوة العظمى
التي تهيمن في العالم خلال العقود
القليلة المقبلة.

إن ارتفعت بدرجة العديد في
أروقة وزارة الدفاع الأمريكية
«النتاجون»، حول نمو سريع
لأمركا في الرحلة المقبلة، نمو
مختلف عن ذلك الذي اختبره
معمول هنتنغتون في كتابه
«صدام الحضارات»، حين اعتبر
الإسلام هو العدو المفضل للغرب
في مرحلة ما بعد الحرب الباردة.

العدو الجديد الذي يجري
الاستعداد له بوضوح هو الصين،
الإشارة إلى الصين باعتبارها
العدو المنظر جاءت في وثيقة
تصدرها وزارة الدفاع الأمريكية
الأسبوع المقبل تحت عنوان «رؤية
رئاسة الأركان لعام ٢٠٢٠». وقد
حذرت بوضوح من صعود الصين
كمنافس قوي للولايات المتحدة
خلال العقود المقبلة.

وقد سبق إصدار وثيقة
«النتاجون»، إرسال المزيد من
القوات الهجومية إلى منطقة
المسبيل، وإجراء المزيد من
العمليات الحربية والبرمائية
الاستراتيجية حول آسيا، والمزيد
من الجهد الدبلوماسي لتحديد
أهداف الوجود الصيني في
الأمريكي في منطقة آسيا.

المفكرون الاستراتيجيون
الأمريكيون يجمعون هذا التوجه
الجديد إلى سببين محتملين
الأول احتمالات إقرار السلام في
كوريا، والثاني، نمو حالة من
العداء مع الصين.

ولذلك قام هؤلاء المفكرون مطرح
المزيد من الأسئلة بهدف تحديد
ردود الفعل الأمريكية للتوقعات
تجاه نمو قوة منافسة في آسيا
مقل: هل تبرز إيران كقوة مهيمنة
هل تدخل باكستان والهند في
صراع نووي؟ هل تسيطر باكستان
في أيدي مجاهدي أفغانستان؟ هل
تتأثر إندونيسيا؟ هل تتأثر كوريا
الشمالية؟ هل تحدث التوجهات
العسكرية بين الولايات المتحدة
والصين؟

أين منطقة الشرق الأوسط من
هذا كله؟

يبدو أن ترتيب المنطقة في سلم
الأولويات الأمريكي متغيرا
مترجم من الصراع العربي-
الإسرائيلي، ومن ثوابت كبرى
مخزون عالمي النفط في منطقة
الخليج، وهو ما يطرأ سؤال مهم:
هل اعتدت وزارات الخارجية في
المنطقة العربية للعداء لتطويع
العلاقات السياسية والاقتصادية
مع الصين باعتبارها قوة عظمى
صاعدة في النظام الدولي
واعتبارها صديقا دائما للغرب
في مرحلة التفرع من الانقسام؟

جمال زائدة



المصدر: (العدس)

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٨٥ / ٦ / ٢٠

نواكشوط استدعت رعاياها في دكار ازمة مياه تنذر باندلاع حرب بين موريتانيا والسنغال

تصل إلى نقاط العبور على الحدود المشتركة بين البلدين.

وبينما يتواصل هذا الاستعداد في جانب موريتانيا أعلنت السنغال في بيان رسمي وزع أمس دعوتها من الموقف الموريتاني وأكد البيان أن مشروع «أحياء الأحياء الناضبة» الذي تتحدث عنه موريتانيا لا تأثير له على منسوب مياه النهر أو على المزروعات للموريتانية مؤكدة أن دكار عاجزة عن إيجاد تفسير للموقف الموريتاني.

وطالبت دكار المقيمين الموريتانيين بانها تضمن سلامتهم وسلامة ممتلكاتهم، كما دعت مواطنيها إلى ضبط النفس وعدم التهور.

وبينما يتواصل التواشق الإعلامي بين مسؤولين في البلدين يتابع الموريتانيون موضوع الأزمة بين بلادهم والسنغال باهتمام بالغ إذ يرى البعض أن دافع الرئيس الموريتاني محاولة ولد سيد أحمد الطايع إلى إثارة الخلافات مع جارتها الجنوبية ليس الحرس على الأمن المائي الموريتاني بقدر ما هو محاولة لإلهاء الرأي العام الموريتاني عن مشاكل البلد الداخلية.

ويعتقد آخرون أن الهدف من وراء هذه الأمة هو استغلال ضعف الرئيس السنغالي، وهو في بداية تسلمه للمسؤولية لفرض مواقف عليه تكون في مصلحة موريتانيا.

ويستبعد فريق ثالث أن يكون للرئيس دور في ما يجري، بل يرى أن الأزمة تدخل في إطار «الاجتياح الأمريكي لأفريقيا ومحاولة فرنسا التصدي لذلك».

وقد أربكت الأزمة الجديدة بين موريتانيا والسنغال أحد أكبر المواسم الفيدية وهو موسم الاحتفال بمولد الرسول (صلم) الذي يقام سنويا بمدينة كوالع في السنغال بحضور عشيرات الآلاف من الزوار بينهم آلاف الموريتانيين.

وتستفيد السنغال من هذا الموسم ماليا وسياسيا.

■ نواكشوط - يوبي أي: اتخذت الأزمة بين موريتانيا والسنغال المتلحمة منذ أيام بسبب النزاع حول مياه نهر السنغال اللاحد منحي جديدا ينذر بالتصعيد. فقد بدأت موريتانيا باستعدادات عسكرية تتمثل في تكثيف وجودها العسكري على ضفاف النهر الذي يمثل حدودا طبيعية بين البلدين.

وأوضح مصدر عسكري رفيع الرتبة في المنطقة العسكرية الجنوبية المطة على السنغال في اتصال هاتفي مع «يونايك برس» أنطوانال، في نواكشوط أمس «أن الأوامر صدرت إلى القطع العسكرية التي كانت ترابط على الحدود مع الصحراء الغربية، وفي المناطق الشقية بالتوجه إلى وسمو عاصمة المنطقة العسكرية الجنوبية. وذلك ضمن عمليات حشد عسكرية كبيرة متواصلة منذ ليلة السبت».

واتهم المصدر الذي طلب عدم الكشف عن اسمه السنغال بأنها تحتقر الموريتانيين وقال «سنريها اننا قابرون على تلقينا برسا أن تنسأه». وأكد ضابط في قيادة أركان الجيش الموريتاني فضل عدم ذكر اسمه أيضا استعدادا الاحتياط وأن حالة الطوارئ أعلنت على مستويات المناطق العسكرية. كما وزعت الذخيرة، وقسمت الوحدات وعينت قادة العمليات، وقسمت المؤن واخذت الاحتياطات من مادة الديزل.

وقال الضابط «لنأنا نميش أجواء الحرب بالكعل والأمر جاد هذه لرة لأن السنغال أن تهدا ما لم يلقن نظامها الجديد دروسا كما لفن سلفه». في غضون ذلك أصدرت السفارة الموريتانية في العاصمة السنغالية دكار أوامرها إلى الموريتانيين المقيمين بالعودة إلى موريتانيا بأسرع وقت ممكن. وأسفرت السفارة سفيرات موريتانية أمس لتتولى نقل المدرسين والموظفين الذين لا ضرورة ماسة لبقائهم في السنغال إلى موريتانيا.

وأكد أحد القاصدين أن لوتال الموريتانيين الهاربين من انماكسات الأزمة المتوقعة بدأت



المصدر: العربي

التاريخ: ١٦ / ١٠ / ١٩٦٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وقد نصحت الحكومة الموريتانية مشائخ الطرق الصوفية الذين اعتادوا للمشاركة سنويا في هذا الموسم بعدم التوجه للسفغال، كما اتهمت السلطات الموريتانية يوم السبت امارة الرئيس السنغالي الجليل عبد الله واد بما سمته به التصادي والاصولاء على انجاز مشروع زراعي ضخم يعرف به احياء الاحواض الناضبة الذي من شأنه لو نفذ ان يخلق اضروا كبيرة بالزراعة في موريتانيا.

وشددت الوكالة الموريتانية الرسمية للانباء على ان موريتانيا لم تقبل الاضروا بمصالحها الحيوية. وان تقبل المساهمة المنتهجة من قبل الجانب السنغالي، متهمة الادارة الجديدة في السفغال بانها استأنفت بوقاحة هذا المشروع الذي بدأ يدمر صيد الاخوة والصداقة والتعاون والتفاف للتمهيلة بين البلدين والجهود المشتركة من اجل استغلال مياه نهر السفغال.

يشار الى ان مشروع الاحواض الناضبة الذي نشبت الازمة الحالية بسببه يهدف الى جلب مياه نهر السفغال الى عمق الاراضي السنغالية بغية استغلال الالف الهكتارات من الاراضي الزراعية على حساب كميات المياه للتدفقة نحو الضفة اليمنى. الموريتانية للنهر، ما سينعكس بشكل سلبي على الزراعة والتنمية في الجانب الموريتاني من النهر.

وينتظر مراقبون موريتانيون ان يبادر طرف افريقي الى الوساطة بين البلدين، وبينما يستبعد هؤلاء ان يقوم الرئيس الجزائري عبد العزيز بوتفليقة بهذه المهمة بوصفه الرئيس الحالي لمنظمة الوحدة الافريقية، نظرا لفتور علاقات بلاده مع موريتانيا حاليا، فانهم يوشحون العامل افريقي محمد السادس للقيام بهذه الوساطة نظرا لعلاقاته الحسنة مع الرئيسين السنغالي والموريتاني.

وانذا لم يتم المغرب بهذه المهمة، وان تعزز دول كبرى ضغوطها على طرفي النزاع فربما نشب قريبا اشتباك مسلح بين البلدين.



العدد : الاتحاد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٦١٥ / ٢٠٠٠

العجز ٢٩٧ مليون متر مكعب

الأردن يدخل خط الفقر المائي

■ عمان - الاتحاد ■

المستخدمة للعام المالي ٩٠٩ ملايين متر مكعب منها ٢١٦ مليوناً لفنايات الشرب والاشتغالات المنزلية و ١٢ مليوناً للمناطق النائية و ٢٥ مليوناً للصناعة و ١٥٥ مليون متر للزراعة.

ويشير تقرير المطبوعات بأن الحقائق تبين وجود اضطراب في البيانات والقرارات الواقعية والمستقبلية مع الافتقار لسياسة مالية عامة جراء غياب المرجعية الموحدة لشؤون المياه، فبحسب التصورات المستقبلية قاصرة كونهما جاءت محصلة أرزمت مالية. كما يظهر غياب التخطيط الاستراتيجي للأمن المائي بتعمد المؤسسات ذات العلاقة والاهتمّة بالشأن المائي، التكتل في بناء السدود، أو إنائها في مناطق غير ملائمة، استنزاف المياه الجوفية مع الاستمرار في منح التراخيص لغير أبار جديدة وتقدير في الآونة.

ويصنف لقد جاءت محطات التقنية كبدايل لمواجهة النقص والعجز، إلا أن بعضها يسرّ الخلل القائم في السياسات المائية الراهنة، فمحطة العربة السمرات للتقنية الأكبر في منطقة الشرق الأوسط تتعالج ١٠ ألف متر مكعب من المياه في اليوم على الرغم من أن طاقته القصوى تصل إلى الضعف.

ويتحدث التقرير عن البدائل مشيرة إلى أن مشروع طلية مياه البحر مكلف وليس يعطو حزمة الدولة لتعمله راتناً، أما مشروع نقل المياه من نهر الفرات فيغد حوييا

ولا يمكن جعله حصة وإن المياه القادمة من دولة عربية ضرورياً أقل من النواحي الأمنية والسياسية، وإلى جهة الحفر من باطن الأرض قلل الحكومات للتعبئة اكتمت له مكلف وغير مضمون، لكنه يحث في جر مياه النديسي

القصي جنوب البلاد خلا مرصيا فمصلحة مياه ٩٠٠ كيلو متر مربع خضرت فيه خمسة أبار يعق يتجاوز ٢٢٠٠ متر طاقته التشغيلية المستقلة تقدر بحوالي ٢٥ مليون متر مكعب.

مشروع النديسي يتحدث عن جر المياه بالانابيب بطول ٢١٠٠ كم بكلفة تصل لأكثر من ٤٠٠ مليون دينار، يقول الأردن على ليبيا للمساعدة بتأتمله.

وفي الأولويات الأردنية تجد السلطات إلى إقامة سد الوحدة على نهر اليرموك المشترك مع سوريا بالقرب مثالا

للكلفة نقل عن نصف مشروع النديسي ومن المأمّل ان يوفر ٢٢٥ مليون متر مكعب الصبة الأردنية النصف. ويبيح التمساول قائما عما إذا كانت المياه تستعمل لأغراض الحرائق أم لاشتغالها في منطقة تصافي من مواردها المائية.

■ تشير الدراسات الأردنية حول مشكلات المياه بأن معدل سقوط الأمطار يبلغ سنوياً ٢٢٥-٢٥٠ ملم فيما تصل نسبة الاستهلاك إلى ١١٠٪ من الرصيد المائي عن طريق الأسراف في استخراجه المياه من المستودعات الجوفية، وتراكم العجز ليصل إلى موارد عام كامل. وبمساهمة تحصل ٥٠٪ فقط من الأراضي على معدل كلف من الأمطار لأغراض الزراعة البعلية، أما الأراضي المتعمدة على الري فلا يساهم سوى ١٠٪ وإن كانت لتتج ٢٠٪ من صادرات المملكة، ويستهلك وادي الأردن حوالي ٢٥٠ من إجمالي المياه المصطنعية القابلة للاستخدام، ويسبب العجز كمثل المزارعون في استنابات محاصيل موسمية.

جل البحوث والمصوغات الحسية حسب تقرير صادر عن دائرة المطبوعات والنشر تؤكد على حرجية الوضع المائي في الأردن، جراء العجز وارتفاع كميات المياه المستنزفة وتصديدها للعطش لاحتياطي الاستراتيجي من الشروة المائية، وما تشير إليه أيضاً تقارير دولية حيث تبين بأن الأردن نخل خط الفقر المائي مع زيادة عدد السكان وسوء الاستخدام الأمثل وقدرته بحوالي ٧٠٪ في النجيب الضغط ٢٨٪ للري المصطنعي.

العجز المائي وفق تقرير وزارة المياه للعام الحالي وحتى ٢٠٠٤ يقدر بحوالي ٢٩٧ مليون متر مكعب، وبعد عشرين عاماً ٤٠٨ ملايين، في ظل استهلاك سنوي يبلغ ٩٠٠ مليون، لا توفر الموارد الطبيعية بديلاً سوى ٦٥ مليون متر مكعب فقط.

ويقول استاذ علوم المياه في الجامعة الأردنية إلياس سلامة إن الصورة الواقعية قائمة للناحية والمياه الجوفية استهلك دون احتلال، والحاجة تدعو لإدارة وإمكانيات واتخاذ قرارات حاسمة، وبخسب لقد طرأ تغيير ملموس على الاقتصاد الأردني بفعل النمو السكاني البالغ ٢٪، وازدياد التنمية الحضرية والصورة من الريف للمدينة وتكون العديد من المزارعين للمحاصيل المروية مع تشاغل السحب من الخزانات الجوفية.

وتستند مصادر المياه في الأردن سواء الطبيعية أو الجوفية على مياه الأمطار التي تقدر معدلات سقوطها بحوالي ١٠٠ ملم سنوياً، ويبلغ المعدل السنوي للأمطار حوالي ٥٠٠ مليار متر مكعب في حين يبلغ معدل التبخر حوالي ٢٢٠٠ مليار متر مكعب، وارتفاع ما يزيد على ٢٨٪ من مساحة المملكة يقع في المناطق الجافة وشبه الجافة، وبلفت المياه



المصدر: الرياض

التاريخ: ١٦/٦/١٤٠٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

✓ الماء أمانة والحفاظ عليه مسؤولية الجميع

■ إن ترشيد استخدام المياه وتعمية مصادرها تأكيد للأهمية على الحفاظ على الماء إذ إن الماء أساس الحياة وشرائطها كما قال تعالى ﴿وَجعلنا من الماء كل شيء حي﴾ فهو ثروة عظيمة ونعمة كبيرة ولقد أوصانا الله تعالى بالحفاظ عليها كما قال تعالى ﴿وكلوا واشربوا ولا تسرفوا إنه لا يحب المسرفين﴾ وجبات السنة المطهرة بتوجيهات عليهما نحو استعمال الماء وترشيد استهلاكه. ولقد أصبح موضوع الماء مهما وجوباً وتلقاهم قسوته يوماً بعد يوم على المستوى العالمي ولقد قيل إن حروب المستقبل ستكون على الماء مكاناً يرى الساسة والخبراء بأن الماء الأساس والمصدر الأول للصروب في المستقبل ويلاحظ اليوم ارتفاع حرارة الأرض وتصحراً وجفت كثير من منابع الأنهار ومصادر المياه ونظراً لأهمية المياه فينبغي المزيد من التوعية بأهميتها والحفاظ عليها وترشيد

استهلاكها والحفاظ على مواردها. ونظراً لأهمية المياه وحسبها في المملكة فقد بذلت جهود جبارة للحفاظ عليها وتنميتها من طريق بناء السدود وإنشاء محطات التحلية والتي أصبحت تلبى معظم الاحتياجات وعمت هذه المياه لكثير من المدن الساحلية والداخلية حتى صارت المملكة ثاني دولة منتجة للمياه المعالجة بالعالم، ولكن كل هذا قدوة في منزلته ومكتبه والأماكن العامة للحفاظ على المياه والمهم للتوعية وترشيد الحفاظ على المياه وحسن الاستفادة منها وعمل برنامج لترشيد والاقتصاد على التسرب بالمشكات واستخدام المياه الخاصة للشرب وبعض الأغراض المنزلية. أما حديثنا لمازل التي تستهلك اليوم طاقة كبيرة من المياه وكذا

الطرد الصحي وغيره فيجب أن يكون من مصادر حثائية أخرى كصفر أبار في داخل المنزل وعمل محطات تنقية وخاصة في المجتمعات السكنية الكبيرة لتلبية المياه واستعمالها تلك الأغراض.

إن التوعية عامة وضرورية وكم يتكلم المرء عندما يشاهد تدفق المياه على المدافع وخروجها للشوارع والانساف فإن كثيراً من المسألة المنزلية لا تهتم بالحفاظ على الماء ولا تكثر بذلك فقل رب البيت إن يكون حازماً ومحاسباً لهؤلاء على هدر المياه - إن

المستقبلية تدفع على الجميع من وسائل الإعلام والتثقيف ومن طريق الأمانة والخطباء المحافظة على المياه وعدم الإسراف في الاستهلاك. ولقد شاهدت خلال رحلاتي في المارح صدداً كبيرة تقع على أذهان جارية

ومياه غريبة يقومون بالتوعية من خلال حسمات مغطاة في الفنادق والمنازل والشوارع بالحفاظ على الماء ورفع مستوى الوعي للمائي لدى كافة مستخدمي المياه وتنمية مصادر المياه المختلفة وترشيد استخدامها والتفصيل السيل للحفاظ عليها والمحافظة على الموارد الثابتة والماء من الموارد الثابتة الذي يجب أن تتخلى مصادر الجهد لترشيد استهلاكه وتنمية مصادره وحسن استغلاله بما يتوافق مع تلبية الاحتياجات

وفي الختام أحيي وزارة الزراعة والمياه على اهتمامها بتنظيم فعاليات الندوة الأولى لترشيد استخدام المياه ومصادرها وعناية صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبدالعزيز لهذه الندوة دليل الاهتمام الذي

توليه حكومتنا الرشيدة للسماء وروايتها الدائمة وعملها للتواصل لتوفير المياه لكافة الاستخدامات ولأنه إن الامتثال والمواساة ومصادر البحث الذي طرحت والتي تهدف إلى تحقيق العديد من الأهداف الرجوة محور ترشيد استخدام المياه والحفاظ عليها ورفع مستوى الوعي للمائي لدى كافة مستخدمي المياه والتعرف على الأبحاث والدراسات والمستجدات في ميدان تقنية ومعدات المياه وإبراز أهمية الماء إذ لا حياة بدون المياه وتوعية وترشيد مفاعيم الحفاظ على المياه وحسن الاستخدام وهي مسؤولية الجميع خاصة ونحن في بلد سمري شاسع تدعم فيه الأنهار وتكث الأمان ونرجو أن تكون ندوة ترشيد استخدام المياه نافعة ومفيدة. وأخيراً فإياه أساس الحياة فلنحافظ عليه.

عبدالله بن حمد المحلل
مدير عام



المصدر: العالم اليوم

التاريخ: ١٦/٦/١٩٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



خواطر بيئية

د. إبراهيم عبد الجليل

مواردها المائية .. هل تنقص أم تزيد؟

الزمن فهذه الأرقام الأولية تقول كما أعلن الدكتور القصاص أن إيرادات نهر النيل من المياه قد تزيد بنسبة تصل إلى 30٪ من مستواها الحالي أو قد تنقص بنسبة قد تصل إلى 78٪ من نفس المستوى.

وأنا شخصياً أضف صوتي لصوت عالمنا الجليل في عدم تصديق أي من تلك الأرقام وهذا لا يعني تجاهلها تماماً أو عدم إمكانية حدوثها.

ولكن ذلك يعني ضرورة التحقق من صحة تلك الأرقام ومدى مصداقيتها بأسلوب علمي سليم وأن يتأتى لنا ذلك لأن خلال بناء قدرتنا الذاتية على رصد وتحليل التغيرات المناخية التي تحدث ومدى تأثيرها على مياه النهر بالإضافة إلى تأثيراتها الأخرى المتوقعة على مناطق شمال الدلتا والتي قد تتأثر لو حدث أي ارتفاع لمستوى سطح البحر.

وقضية تآثر مواردها المائية قضية لا تحتمل التأخير أو الجدل أو التجاهل بدعوى عدم اليقين العلمي الذي لا يزال يحيط بالكثير من أبعاد قضية التغيرات المناخية.

فتمصيب الفرد من المياه في مصر يتناقص بمرور الزمن وبفعل الزيادة السكانية المطردة حتى انضمت مصر للأسف الشديد إلى الدول التي تعاني من الفقر المائي بعد أن كانت مواردها من المياه تكفي حاجاتها وتزيد وأن كان الأمر كذلك فإن قضايا المياه وإدارتها كما نوعاً تحتل رأس قائمة تحديات التنمية في مصر فنقطة المياه النظيفة الخالية من التلوث هي ثروة حساناً بها الله جلست لفسرتها وأى محاولة للاعتماد على نوعية المياه في مصر هي في الحقيقة اعتداء على حياة الأبناء والأحفاد.

وكفانا ما ارتكبناه من خطايا في حق نهر النيل العظيم حينما سمحنا لأنفسنا أن نلقى بمخالفاتنا إليه دون أزعج من ضمير.

ولعود مرة أخرى لقضية الموارد المائية وتأثيرها والتغيرات المناخية المحتملة وادعو إلى تكاتف كل

في احتفال بمناسبة يوم المياه العالمي دعا إليه الدكتور محمود أبو زيد وزير الموارد المائية والري وقف استاذنا الكبير عبدالفتاح القصاص ليشير قضية من أخطر القضايا التي قد تفس مستقبل مصر والمصريين لقد أعلن سيادته أن بعض الدراسات التي أعلنت مؤخراً تتوقع تغيراً حاداً في إيرادات نهر النيل من المياه نتيجة التغيرات المناخية التي يتوقعها العلماء خلال القرن العاشر والعشرين وقضية تغيرات المناخ وما قد يصاحبها من تأثيرات تعد واحدة من أهم تحديات التنمية التي يواجهها بنوا البشر في الوقت الراهن.

وذلك نتيجة لتزايد تركيزات ثاني أكسيد الكربون في الغلاف الجوي ومع مجموعة أخرى من الغازات التي تصدر بفازات الاحتباس الحراري التي تسهم في ارتفاع درجة حرارة الكرة الأرضية ينتج عن ذلك مجموعة كبيرة من التأثيرات البيئية الضخمة من بينها ارتفاع مستوى البحار والمحيطات مما يهدد بغرق مناطق عديدة في العالم وتغيرات في توزيع الأمطار فوق سطح الكرة الأرضية قد تؤثر على مواردها المائية العذبة في العديد من المناطق.

وتشير نتائج النماذج الرياضية التي تنبأ بتلك التغيرات إلى أن إيرادات نهر النيل قد تتأثر هي الأخرى بهذه التغيرات إلا أن تلك النتائج الأولية لم تستطع التيقن من مدى حجم تلك التأثيرات ومدادها



المصدر: العالم اليوم

التاريخ: ١٦/٢/١٩٥٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الجهود الوطنية المخططة للتأكد من تلك الاحتمالات او سوف نبذل قصارى جهدنا في اثاره تلك القضية المهمة خلال المنظمات الدولية العاملة في هذا المجال من اجل الحصول على المساعدات اللازمة وقد اخذ استاذنا الكبير الدكتور القصاص المبادرة وبعث رسالة حول هذا الموضوع الى رئيس مرفق البيئة العالمى الدكتور محمد العشرى وهو مصرى مخلص محب لبلاده حريص على مصالحها الذى اكده في رده على رسالة الدكتور القصاص على انه قد احال الموضوع الى اللجنة الحكومية لتفسير المناخ لدراسته وهى فريق من العلماء يعد الجهة المرجعية العلمية بالامم المتحدة لكل مايتعلق بقضايا التغيرات المناخية. واخيرا فان اللجنة القومية لتفسير المناخ سوف تبحث في اجتماعها القادم نفس الموضوع لبحث كيفية التحرك في المرحلة القادمة.

الرئيس التنفيذي لجهاز شؤون البيئة



المصدر : الجمهورية

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٦/٦/٢٠٠٠

الاجتماعات المصرية - السودانية تناقش المشروعات المشتركة .. مع ابوزيد

أبو زيد : الاستعداد لموسم الضيفان

كتب - عصام الشفيق:

بدأت مساء أمس اجتماعات اللجنة الفنية المشتركة لبياء النيل المصرية - السودانية بالقاهرة والتي تستمر ٥ أيام يتم خلالها استعراض العديد من القضايا المشتركة بين مصر والسودان فيما يتعلق بميدرواحية نهر النيل وعوامل الشعر وتطوير الجارى المائية قال الدكتور محمود أبو زيد وزير الموارد المائية والري والذي افتتح الاجتماعات أمس أن اللجنة سوف تبحث المشروعات المشتركة التي تقدم بها البلدان في إطار وثيقة التعاون الاستراتيجي لدول النيل الأزرق والتي تضم إثيوبيا وتتعلق الاجتماعات التي قام بها خبراء البقاء لدول الثلاث للاتفاق على المسئلة البيئية والتشغيل الخاصة بهذه المشروعات تمهيدا لعرضها على اجتماع وزراء مياه دول الحوض في المؤتمر القادم والقرارها حول عرضها على هيئات ومؤسسات التمويل الدولية برئاسة البنك الدولي

أضاف الوزير أنه سيتم كذلك مناقشة الاستعدادات التي تقدم بها كل من مصر والسودان لموسم الضيفان ودعاية السنة المائية في المناسبات القادمة مشيرا إلى أن الوزارة بدأت في نهضة التعمير خلف السد العالي لمواجهة الاحتياجات المائية المتزايدة لموسم الأمطار كالمسئلة وعلى رأسها تحسين الآبار والخراس المسئلة والشرب علاوة على تحسين منسوب بحيرة ناصر إلى ١٧٥ مترا ولما للاتفاقية المشتركة بين البلدين الموقعة منذ عام ٩٩.



العدد: ١٧٠٥

التاريخ: ١٦ / ٧ - ١٩٧٧

للنشر والخدمات الصحفية والعلومات

الخبراء يؤكدون:

حل المشاكل الداخلية في دول حوض النيل يحمي المياه والأمن من المؤامرات الخارجية

□ كتب هيام كامل:

صرح الصديق المهدي زعيم حزب الأمة ورئيس وزراء السودان الأسبق بأن هناك مخططاً أمريكياً يهدف إلى فصل إفريقيا جنوب الصحراء عن إفريقيا شمال الصحراء. هل هذا مثل هذه المخططات؟ وما هذه المصالح وكيف يمكن مواجهة أية محاولة للزحف بين دول حوض النيل ومصر. يحكم أنها الدولة الأكثر تلاماً في المنطقة ولابد أن يكون لها دور في حماية النيل.

استطلعنا آراء عدد من الخبراء والسياسيين في تصريح الصديق المهدي الذي أدلى به في اجتماع مع أعضاء أسرة وادي النيل في معهد البحوث الإفريقية بقول حسين أحمد الحسن المسئول الإعلامي لحزب الأمة السوداني بالقاهرة:

إن بعض الفدائش السياسية الأمريكية تزعم أن السودان ينتمي إلى القرن الإفريقي، ولابد من عمله مع قبة الشرق الأوسط، ويرى البعض أن للمعارضة الجنوبية في السودان دوراً مهماً في الأساس للتفكير في مخطط تحويل السودان إلى بلد ينتمي إلى إفريقيا السوداء. ويقل هذا البعض أن هناك بعداً عربياً وإسلامياً، وما أكده الصديق المهدي فيما يتعلق بالسياسة الأمريكية ووجود مخطط لتقسيم حوض النيل، يأتي من أن الأمريكيين يعتقد أن العرب لهم دور والسودان لا ينتمي للعالم العربي، لكن الأزمة السودانية مستحكمة، لأن السودان به ثقافة إفريقية وأخرى عربية، وعرب مسلمون وغير مسلمين، ويجب ألا ننظر إلى السودان باعتباره منتج القرن الإفريقي أو وسط إفريقيا، بل هو بلد متعدد الثقافات ويجب أن نراعي هذا التعدد.

دور مصري

أكد حسن أحمد الحسن دور حزب الأمة وقال: إن العرب يجب أن يكون له دور أكثر فاعلية مع مصر، والتفصيل مع دول حوض النيل المختلفة. وأن يكن هناك تعاون بين هذه الدول حتى يتم تأمين الموارد المائية والاقتصادية، مما يجعل هذه الدول وحدة اقتصادية متكاملة. تسمى هذه المنطقة الميضية من أي تلالوات أو زمامات من أجل حماية الموارد المائية. ويقر حسن أحمد الحسن إقامة مشروعات مشتركة في جميع المجالات التجارية والزراعية والكهربائية. وتوقيع الرباطات الثقافية خاصة ونحن في مصر التكتلات الاقتصادية. ويضيف حسن أحمد الحسن أن مصر ما لها من وزن سياسي واقتصادي في المنطقة الإفريقية، يجب أن يكون لها دور نوع الجيوب، ويمكن أن تلعب دوراً مهماً وفعالاً في القارة الإفريقية. على الصعيد الاقتصادي، وتسمو أيضاً في حل الأزمات في هذه المنطقة خاصة أن مصر دولة لها حضور وقل.

أفزع د. يونان لبيب رزق له وجهة نظر أخرى، فيقول في البداية يجب أن ننسى: ما على المنطقة التي تعود على دولة عيسى مثل الولايات المتحدة من استعلاء مثل هذه السياسات، سواء كانت فصل إفريقيا جنوب الصحراء عن إفريقيا شمال الصحراء، أو سياسة إشعال العرب في المنطقة من أجل تجزئة دول حوض النيل.

والسؤال الثاني الذي يطرح نفسه هو: هل الواقع الموضوعي يمكن أن يجعل حكومة الولايات المتحدة أو غيرها من الحكومات والدول الكبرى تلتفت هذه السياسات؟

مصلحة أمريكا

ويجيب د. يونان لبيب رزق على رأي الصديق المهدي فيقول: إذا لا يرى أن هناك أية مصلحة لهذه الدول في إفريقيا العربية أو إفريقيا السوداء، ففي هذه المنطقة ليس هناك نشاط بارز حتى تصح الدول الكبرى لتجديده، ولكن على العكس، لا يوجد أحد يملك الآن داخل إفريقيا السوداء.

ويطرح د. يونان أن وجود أية مصلحة أمريكية في مثل هذه الأقاليم، خصوصاً أن هذه السياسات مكلفة للغاية، فضلاً عن أنه ليس هناك ما يهدد مصلحة أمريكا.

ويضيف د. يونان أن مصر في السبعينيات الأولى من مياه النيل، وأن السودان تشترى دولة مصر ويستفاد منها، ودول المتاح في أفريقيا وأيضاً وكينيا وزانير، وكل هذه الدول توجد لديها موارد مائية، ومن ثم موارد مائية تكفي وزيد، لكنها لا تمتلك القدرات الفنية أو اللابية لإقامة للمشروعات الكبرى.

ويعلق د. يونان على حساسية مصر في مسألة موارد المياه فيقول: إنها ترجع إلى أنه إن لم تصلنا مياه النيل من واديها، فلن يكون هناك كبرى، وبالتالي لنا على للسودان الشخصي خلاف من استقلال هذه السياسات الجديدة في مصر من بقية دول الحوض.

ويضيف د. يوسف: هذا السياسي صغير مركز الدراسات السودانية وجود مثل هذه السياسات يفرض علينا أن لا يوجد أي دليل على وجود أي مخطط أمريكي لفصل إفريقيا جنوب الصحراء عن إفريقيا شمال الصحراء، وإلا لا يعرف الحكمة من الحديث عن مثل هذه السياسات غير الواقعية، هل من أجل أن نضع في حل مشكلة الجنوب؟

ومع ذلك لما أرى أن العمل الخارجي المنضبط بكثير من المبادئ الداخلية، بمعنى أننا حينما نركز على جودنا من أجل مشاكل السودان الداخلية، يصبح السودان دولة قوية من الداخل، فإن تؤثر أي شغل خارجي على التثبيت الاقتصادي، التثبيت الاقتصادي لا يفسد.

وتتبع د. جعفر الجعفرين على التثبيت الاقتصادي، وسهولة الحركة البشرية، بين دول حوض النيل، وهذا من شأنه حماية مياه النيل وحماية دول حوض النيل من أي مشاكل أو أزمات.



المصدر: البيان ٣١٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٧٠ / ٦ / ٢٠

مقاربات سياسية

د. حليم شعراوي رئيس مركز البحوث العربية يقول تعليقا على تصريحات الصادق المهدي

أصبح ملاحقا في الفترة الأخيرة أن يقرأ المرء تنوعا في تصريحات الصادق المهدي، كمن يشهد «التضاربات» السياسية الكارثية، والسيد الصادق سياسي مخضرم وعرف مشكلات «التضاربات» وتناقضاتها في الواقع السياسي، كما يعرف أن «بومضة» السياسات الحالية أصبحت محكمة بطريق خارج إرثنا، ما لم نلتزم فيها بقرارات قوية خاصة وأصليا

ينطبق ذلك على الموقف من المبادأة الإفريقية المسماة به «الإيجاد» وتوازنها المبادأة المصرية - الليبية، كما ينطبق ذلك على حجم الاعتراف بالحركة الشعبية لتحرير السودان بقيادة جون جارتج، إلى جانب التسليم بجماعية «التجمع» وبعد ذلك تزد مشكلة حدود «التصريف» من جانب واحد، أو القبول بالحوار مع حكومة الخرطوم الخ

ولد شيئا لفترة تطعيم السيد الصادق بمبادأة الإيجاد وبقيادة جارتج للجناح المصري، بل وحضوره السياسي الكبير في التجمع، يوم كان ذلك كله سندا قويا للعمل السياسي جارتج الأفريقي، وتغير هذا التجمع عند التجميع وفد جارتج، بل وفقد الإيجاد أحياء، والانتقال بالحدث إلى المأساة الخارجية، وتقسيم إفريقيا الخ وكما أمر مصرية في قبل، لكن تعتمد على طريقة تريدها، وهي تترك حاليا بظن على أساس رعاية الخرطوم الرسمية بوجه خاص وأيا كان إعلام الخرطوم الرسمي ما يبرره فإننا لا ندعم انضمام إعلام السيد الصادق إلى هذه التهمة بهذه الطريقة التي تخسر بمصالحات حقيقية بين جميع الليارات في السودان بل ونظن أنه يضر بالسيد الصادق نفسه، حين يتصور خلا مطروحا مع الخرطوم، أن حتى يتصور التقاء مطروحا مع أصحاب المبادأة الليبية المصرية

إن تلك التصريحات ضد جارتج والإيجاد هي التي ستعسر بالمصالحات في حد ذاتها، وتكشف أن بعض بيانات السودان «الشمالية» غير حريصة على حل موحد وشامل «سديني» وإفريقي عربي، في أ، وتحتل من «الشماليين» حكومة وأنصارا، هذه المرة - «شماليين» عرباء في النهاية في مقابل «الأفارقة» جنوبيين ونيليين، أيضا لقد غير جارتج أكثر من مرة ومازال يمر بالقاهرة، ويعبر عن رغبته الأساسية في حل شامل وتوحيد للسودان يتصور جنوبي وشمالى ديمقراطى، مهما حدث اختلاف في تصورات «الديمقراطى» للجميع، فإذا خرج أحد أطراف التجمع التريسيين من الشمال وبدأ يشارب باسم شمالية بحتة، وقديمة للسل والتشجيع، فستد التهمة التي تتم مع بعض المصريين والمخوفين في الخرطوم، وليس السيد الصادق مبررات قوية في ذلك وهو الذي شارك في بناء توجه وحسنى قوى في إطار التجمع الوطني الديمقراطي

إن كل كفة شمالية، حريصة على عدم نجاح مسقط التقسيم الأروى - الأمريكي لاد أن تحرص على كل ما يبنى حالة «التضارب» والاستبعاد، في السودان، ولا اعتقد أن تصريحات الصادق الأخيرة ممكن أن تؤدى إلا لعمليات استمالة جديدة للجنوبيين، أحسن أن القول إنها تمهيد لسياسة حكومة الصادق القادمة، التي تحفظ من قبل (١٩٨٠) على الحل الشامل لمفسدات للثورة الديمقراطية الثالثة باستمرار الحرب وما تلاها من تطورات عطلت التنمية السياسية والاجتماعية في السودان



المصدر: الصحف الأوسط

التاريخ: ١٧ / ٦ / ١٩٥٥ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزير بريطاني يحذر من الصراع المستقبلي على المياه في الشرق الأوسط

لندن: الشرق الأوسط،

حذر مسؤول بريطاني رفيع أمس من الصراع المستقبلي على المياه في الشرق الأوسط وقال وزير الدولة في الخارجية البريطانية بيتر هان في كلمة القاها بالمنتدى الملكي للدراسات العسكرية في لندن أن منطقة الشرق الأوسط تتطلب أكثر من غيرها «المزيد من بعد النظر في التعامل مع موضوع المياه» مؤكدا أنها «المنطقة الوحيدة في العالم التي يتلزم فيها موضوعا السلام والمياه».

وأشار بالمناسبة إلى ما لاحظته أمم عام أسبق للأمم المتحدة من أن الحرب القائمة في المنطقة سوف تكون بدمية المياه.

وأضاف هان أن كلا من مصر والأردن وسورية وإسرائيل وكذا العراق إضافة إلى دول مجاورة أخرى لا تزال في صراع مستمر من أجل توفير الاحتياجات المائية لشعوبها المتزايدة. وقال إن الشرق الأوسط يعتبر مثالا للمناطق التي تدعو للحذر من استعمال المياه كإحدى الوسائل الفعالة في السياسة الخارجية. وفي محاولة منه لدعوة دول المنطقة إلى إيجاد حلول «داخلية» لازمة نقص المياه أشار الوزير البريطاني إلى أن إسرائيل تعيد استخدام 65 في المائة من مياهها لأغراض زراعية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦/٨ ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في مؤتمر بلندن:

تهديرات بريطانية من نفخ المياه بالشرق الأوسط

لندن - من عامر سلطان - حذرت بريطانيا من خطورة أزمة المياه في الشرق الأوسط وطالمت دول المنطقة بالتعاين للحيولة دون تفجر حرب جديدة عينا يدها سبب ندرة المياه. وقال بيتر هي، وزير الدولة البريطاني لشؤون الشرق الأوسط أن مشكلة المياه في الشرق الأوسط مثال واضح يؤكد أهمية معالجة المشكلة بعفكة وبعد نظر وإشراك في كافة القضايا أمام مؤتمر تمت عنوان «دائل حروب حل نزاعات المياه في الشرق الأوسط». أمس الأول - في أنه لا يمكن أن يتحقق السلام في المنطقة بدون حل أزمة المياه التي يعاني الشرق الأوسط فترتها منذ فترة طويلة وإضاف أن الأسباب وإنفسه وراء تفاقم مجمر والزرن وسوريا وإسرائيل والعراق وكثير من الدول المجاورة لها من أجل قضية احتياجات السكان من المياه ودعا إلى تعاون ثنائي والقيمي ودولي لحل المشكلة وقال أن الإدارة السليمة للمياه محليا ووطنيا والقيميا وعالما سوف تكون واحدة من التحديات الكبرى في القرن الجديد.

وطالب بعدم الاستسلام للأمر الواقع والقوف أمام القضاء والقدر مكتوفي الأيدي أمام مشكلة المياه. ودعا خلال المؤتمر الذي تنسب معهد الخدمات المتحدة للنكس للدراسات العسكرية - إلى تضافر الجهود الابتكار حل للأزمة ودعمه بالتزام بريطانيا بالتعاون مع الأطراف التي لديها هذا القصور لمواجهة مشكلة ندرة المياه



المصدر : السوفد

التاريخ : ١٩٧٦ / ٧ / ٢٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

طوارئ بوزارة الري لمواجهة ارتفاع منسوب النيل غرق أراضي طرح النهر والجزر النيلية وتسرب المياه إلى بعض المنشآت



محمود أبو زيد

المياه وغرق بعض أراضي طرح النهر وبعض الجزر. وأكد مصدر بقطاع حماية النيل عدم مسئولية الوزارة عن أية إتلافات تسببها مياه النيل لسوق الأراضي طرح النهر باعتبارها مملوكة للوزارة. وكانت مياه النيل قد التصمت لمس الأول عدداً من المنشآت القائمة على أراضي طرح النهر بالهجرة وعدد من المحافظات.

تسربت المياه إلى الندي النهرى لتغلبه كمصاصون بالهجرة واضطرت إدارة الندي إلى ضخ المياه وإغلاقها إلى النيل بعد انغلاق مواقع التصرب. كما غطت المياه أجزاء شاسعة من جزيرة الغعب الواقعة للندي وعشرات الجزر الواقعة في قلب النيل بجميع المحافظات.

النهر مازالت جزءاً من دهر النيل يمرى عليه لمرات الوزارة إلى عملية النهر. وأوضح أن ارتفاع منسوب النيل بالوزارة أرسل خطابات إنذارات لكل المحافظين لأرا في طرح النهر.

أكدت الخطابات ارتفاع منسوب

كتب - ناصر فياض:

اعلن الدكتور محمود أبو زيد وزير الأشغال العامة حالة الطوارئ في أجهزة الوزارة لمواجهة ارتفاع منسوب مياه النيل في المحافظات. وأكد الوزير أن التصرف الحالي وبالمبلغ ٢٧٠ مليون مستر مكعب يمثل أعلى تصرف يوس.

وأشار إلى خضوع لجان التصرف لمسببات أزمة تسببها خاصة بالسد العالي وبحيرة ناصر والمزارعات الصحفية. وأشار الوزير إلى أن غرق بعض أرا في طرح النهر وبعض الجزر النيلية وعدد من المنشآت والأندية القائمة على أرا في طرح النهر مسجلة متوقعة في مثل هذا الوقت من كل عام.

وجدد تأكيدده بأن أراضي طرح



المصدر: **العربية**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦/١٠/٢٠٠٣

هل المياه هي مادة الحروب المقبلة في الشرق الأوسط؟ [2.1] عوامل التوتر هي وجود إسرائيل وامدادات النفط وتسويق السلاح

منظر حدادين *

ان الصلة بين هذه الوقائع وبين مصادقنا اليوم في هذا المؤتمر تدلنا لان اشرككم فيما توصلنا اليه من خبرات ومعرفة بهذا الشأن، ففي شتاء عام 1990 كان الحب المفقود بين بريطانيا والعراق قد تحول الى احتكاك فعلي باليمن حول احتلال العراق مواطن من اصل إيراني يحمل الجنسية البريطانية هو الصحافي بازوفت الذي ادين في المحكمة لاحقا ثم اعدم رغم جهود وساطة استهدفت انقاذ حياته.

بعد ذلك صابرة بدانا نسمع تقارير عن قيام العراق بالحصول بشكل غير شرعي على معدات ومكونات تستعمل عادة في تصنيع اسلحة نووية، وبدلنا نسمع عن ضبط بعض من شحنات هذه المعدات والمكونات في مطار هيثرو بلندن وهي في طريقها الى العراق. وكان هناك حديث كثير عن مدفع عملاق واجهزة بدء تلجيز لاسلحة نووية واسلحة كيميائية يقوم العراقي بتطويرها.

وخلال نفس تلك الاسابيع كان العراق وسورية قد توصلتا الى اتفاق حول المشاركة في مياه نهر الفرات بعد عقود من الخلاف حول هذا الموضوع. وحدث ان عرفت بذلك في آذار (مارس) عام 1990 من خلال اتصالني بالمسؤولين عن المياه في البلدين. وقد تم اذلال تلك الاتفاق في سجلات الجامعة العربية رسميا واعلن عنه في نيسان (أبريل) من ذلك العام. وجوهر الاتفاق كان مشاركة الطرفين في تدفق مياه الفرات الذي يمر بسورية عبر حدوده مع تركيا بنسبة 58% للعراق و42% لسورية. ووضع الاتفاق الاساس لتشكيل وفد سوري-عراقي للتفاوض مع تركيا حول اقتسام المياه بوصفها الدولة المشاطئة في اعلى مجرى الفرات.

ومع ذلك وفي بداية شهر نيسان (أبريل) عام 1990 بدأت الصحافة الغربية حملة اعلامية مفادها ان حربا على مياه الفرات توشك على الاندلاع في الشرق الاوسط. وفي سياق ذلك للحملة اتصل بي مراسلو اربع من الصحف الرئيسية بالقرب واجروا مقابلات معي عارضت فيها نظرية حتمية وقوع حرب حول مياه الفرات رغم اللغة المشددة التي تحدثت بها وزير الزراعة والري العراقي عصام الشبيبي الذي ترأس الوفد العراقي. السوري الذي زار انقرة في حزيران (يونيو) 1990. لكن حديث الصحافة الغربية عن حرب مياه وشيكة كان مبدعا، وسرعان ما انتقلت العدوى الى الصحافة الغربية.

المرة الاولى التي تعرفت فيها على نظرية حروب المياه كانت عام 1996 عندما اوفدني الحكومة الأردنية لحضور مؤتمر عن المياه بالشرق الاوسط في مركز الدراسات الاستراتيجية والدولية التابع لجامعة جورج تاون في العاصمة الأمريكية واشنطن. وقد خرج المؤتمر بوثيقة سهبت لي نقرا من الدهشة والاحساس بالمفاجأة، حيث كان الاستنتاج الرئيسي فيها ان الحرب التالية في الشرق الاوسط ستكون بسبب المياه وليس النفط.

وسرعان ما وجد هذا الشعار محروبا لنهائه طريقه الى الصحافة، وراجعت صحيف مشهورة تنشر مقالات نظر فيها صحة هذا الزعم.

غير ان الزمن وسير الاحداث اكدا خطأ هذا الاستنتاج. وفي هذا العرض ساحاول معالجة هذه المسألة بمراجعة وتحليل مختصرين لحالات متصلة بها تكثت على معرفة صلة وثيقة بينهما.

الحروب الكهجرة الاولى بالشرق الاوسط التي تلت ظهور نظرية حروب المياه لم تكن بسبب المياه، بل كانت بسبب اجتماع عدة عوامل كلها مخطئة بالنظر. تلك الحرب بدأت في الثاني من آب (أغسطس) عام 1990 في اصقاف غزو القوات العراقية الكويت، وهي لا تزال مستمرة لخافية الآن.

وهنا تجدر ملاحظة انه قبل الغزو يوقت بصير تم الاعلان عن استئراج عروض لقيام شركات استشارية (ببوت خيرة) باجراء دراسات عن الفضل السيل لتزويد الكويت بمياه عراقية من نهر دجلة، بالوقت الذي كانت فيه الخلافات بين البلدين متاجمة بشأن استغلال حق الرميعة النفطية وسياسات منظمة الاقطار المصدرة للنفط (اوبك) حول مستويات الانتاج والاسعار. وهذا معناه انه كان هناك انسجام حول موضوع المياه الى درجة ان العراق كان مستعدا لتزويد الكويت بها رغم وجود أزمة بين الطرفين حول النفط.



المصدر : **القدس**

التاريخ : **١٩٨٠ / ٦ / ١٠**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وعلى الصعيد العالمي انضمت الولايات المتحدة الى بريطانيا في انتقاد صدام حسين. ويبدأ نشر تقارير عن قيام العراق بتحويل الامتانات مالية امريكية كانت مخصصة لشراء القمح واستعمالها لشراء اسلحة.

في تلك الفترة كان الجو في المنطقة متوتراً، وزادت الحملة الصحافية الغربية عن قرب اندلاع حرب ماب فيها من المخاوف والكهات.

لم تكن وقتها، ولست الآن، من المؤمّنين بنظرية حروب المياه التي خرجت من ادلة صحافيين وماسية معددين، وسبب عدم ايماننا بها ان الماء بطبيعته يستعمل لاطفاء الحرائق وليس اشعالها. اناء بطبيعته يهب الحياة، في حين ان الحروب تنشر الموت والدمار. كما انني لم استطع فهم كيف يمكن للحروب ان توفر المزيد من المياه لأي كان الا على حساب طرف آخر هو بالضرورة جار مباشر لطرف الذي أخذ أكثر من حصته. ان مثل هذا المكسب سيحكون مؤلفات بطبيعته وسيكون عرضة للتعديل عندما يحل السلام بين الطرفين لانه لا يمكن الابقاء على حالة الحرب بين الجيران الى الابد، والاضافة على ذلك كثرة في اوروبا.

غير انني ظلت التسامح عن الاسباب التي تدفع الصحافة الغربية لواقعة تلك الحملة. وفي ليرة الحديث المتكرر عن حرب المياه الوشعة قمت بكتابة مقالة في السابح عشر في تموز (يوليو) 1990 واخذيها بنفسي الى صحيفة (الراي) الاربينية لانها كانت اول مقالة صحافية لي في هذا المجال تمديد. ولقد بالمقالة ان طرح نظرية حروب المياه لها هدف صمد وسبق هو لتهيئة الراي العام لحرب في المنطقة يكون العراق طرفا فيها، ان يمكن تسخين الخلاف والاحتكاك بين سورية وتركيا باستعمال موضوع مياه الفرات كوسيط. فتركيا كانت لها حسابات غير مسواة مع سورية، وهي ستكون سعيدة بالخبايا بالدعم الغربي الذي ستكفاه في اية حملة نشنها على سورية.

وللتذكير فان العلاقات بين سورية وتركيا لم تكن ابدا طيبة منذ ان تم ضم لواء الاسكندرون السوري الى تركيا عام 1939، كما ان موضوع حزب العمال الكردستاني كان مثارا بين الطرفين منذ عام 1984 عندما سمحت سورية لزعيمه عبدالله اوجلان بالجوء اليها.

لم يكن مجال موضوع مياه الفرات نقطة احتكاك وتنجير محتلين مجرد مصادفة. فالتخطيط كان يقوم على ان العراق سينفذ على اغلب احتمال لدعم سورية ضد تركيا عضوا حلف شمال الاطلسي (ناتو) مما يوفر فرصة لضرب العراق وتدمير قوته النامية.

وقد قلت ذلك في المقالة المشار اليها سابقا والتي اوضحت فيها ان ضرب العراق كان الهدف من ترويج نظرية حرب المياه حول الفرات.

وبتما كنت اتحدث مع رئيس تحرير صحيفة (الراي) الذي كان يرسل المقالة لطبع سمعنا خيرا التهديد الذي وجهه صدام حسين للكوييت في خطابه التذكري الثانية والعشرين لتسلم حزب البعث السلطة في العراق.

وانكر انني يومها طليت من رئيسي التحرير ان يعيد الي المقالة لوقت قصير لأضيف اليها امكانية، اخرى لجذب العراق نحو أزمة مع الغرب.

تلك الامكانية في ضوء تهديد صدام حسين للكوييت، هي جذب العراق لصيدة الكوييت ومهاجمة قواته دون اية رحمة، غير ان رئيس التحرير اعتقد يومها انه من المبكر جدا نشر فكرة كهذه في صحيفته، وهكذا نشر المقالة دون الفكرة الجديدة في التاسع عشر من تموز (يوليو) 1990.

وفي اعقاب غزو الكوييت صبيحة الثاني من آب (اغسطس) دخلت المواجهة بين العراق والغرب الى منعطف خطير، وحشدت قوات التحالف الغربي بسرعة، وبدأ الحل العسكري بوضوح بلوق رؤية البر لللاق.

في ذلك الوقت كتب الكثير من المقالات والتحليلات، وتنبأ كثيرون ان ثور الفرات سيستعمل كسلاح في المواجهة السورية المقبلة مع العراق.

فكما هو معروف تمتلك تركيا سموا على الفرات ذات قدرة تخزينية تمتلئها من وقف تدفقه لثلاث سنوات متواصلة، كما ان سد الطبقة السوري له سعة نظمي، في حال ملئه بالكامل، لتلبية احتياجات سورية من مياه الفرات لدة عامين على الأقل.

وبالتالي فمن الناحية النظرية يمكن وقف تدفق الفرات دون الحاق اذى يذكر بسورية، لكن ذلك ستكون له آثار مدمرة على العراق.

غير ان سورية كانت جزءا من التحالف العسكري ضد العراق ملكها مثل تركيا. وهكذا عندما بدأت العمليات العسكرية ضد العراق أعلن الرئيس التركي الراحل نورغوت اوزال ان تركيا لن تطلع مياه نهر الفرات.

وكذا نعرف ماذا جرى بعد ذلك، ولكن من المهم هنا ملاحظة ان الصحافة الغربية اوقلت حملتها الاعلامية البشيرة بحرب مياه في الشرق الاوسط بعد ان تم تدمير قوة العراق، ولم يكتب احد ذو اهمية منذ ذلك الحين عن اندلاع حرب وشيكة في المنطقة بسبب المياه.

صحيح انه حدث تهديد جديد من تركيا لسورية منذ ذلك الحين، ولكنه لم يكن بسبب الفرات، بل بسبب استغلال سورية ودعمها لعبد الله اوجلان زعيم حزب العمال الكردستاني.

من الحالات الاخرى المشهورة التي يستند اليها مروجو نظرية حروب المياه بالشرق الاوسط الحرب العربية- الاسرائيلية عام

1967. لقد سمعت كثيرا من اللطائف، بل ومن السامسة، يشيرون الى تلك الحرب على انها حرب مياه. وقد قمت من جاتيبي بمرامعة ودراسة كمية كبيرة مما كتب عن دور المياه في الثورات التي كانت صادرة بالشرق الاوسط قبل اندلاع تلك الحرب.

لقد كان النزاع بين العرب واسرائيل حول حوض نهر الاردن سببا لتفكك مختلف الاطراف للمعية بها في تلك القوى الكبرى خلال فترة الحرب الباردة.

وكما هو معروف لعن الرئيس المصري، بسبب النزاع العربي مع اسرائيل حول نهر النيل، من جمع زعماء الدول العربية للتنازع فيما بينهم باول اجتماع قمة عربي جرى في القاهرة في كانون



المصدر: التسلسل

التاريخ: ١٦/١٠/٧٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الثاني (يناير) 1964، في تلك الوقت كانت الحرب الباردة بين العرب في ذروتها، وكانت الخلافات الأيديولوجية عنصرًا أساسيًا فيها، وقد زابتها حدة الوجهة التي كانت تجري في اليمن بين مصر والسعودية اللتين كانتا تدعمان الأطراف المتحاربة هناك بعد أول انقلاب عسكري ضد حكم الإمام.

صحيح أن مؤتمري القمة العربيين الأول والثاني تركزا على النزاع بشأن المياه، ولكن في سباق الصراع العربي-الإسرائيلي، وصحيح أن الزعماء العرب ألغوا خططاً لتحويل الروافد العليا لنهر الأردن إلى لبنان وسورية والأردن رداً على مشروع إسرائيل لتحويل جزء هام من دلتا مياه نهر الأردن إلى صحراء النقب.

وفي هذا المجال هناك أربع نقاط تستحق مزيداً من التلخيص والتدقيق:

1- مشروع التحويل العربي (إنهاء الروافد العليا لنهر الأردن) كان بإمكانه تحويل 225 مليون متر مكعب من المياه سنوياً، ولكنه كان سيستسبب في خسارة الدول العربية لمجموعة ما مجموعه 70 مليون متر مكعب سنوياً من مياه الينابيع السطحية لنهر اليرموك. وهذا يعني أن صافي التحويل العربي للمياه سيكون 155 مليون متر مكعب سنوياً، وهذا الرقم الأخير يجب ملاحظته بإجمالي حصص من الروافد العليا لنهر الأردن والبالغ 177 مليون متر مكعب سنوياً (35 مليون للبنان، 42 لسورية، 100 للفلبين الغربية). أي أن أعمال التحويل كانت ستجلب للعرب أقل من إجمالي حصصهم المعترف بها من مياه الروافد العليا.

2- لقد بدأت أعمال التحويل العربية بشكل جدي في كانون الأول (ديسمبر) 1964، في حين اندلعت الحرب في حزيران (يونيو) 1967، أي بعد ثلاثين شهراً، ولو كانت المياه سبب الحرب لماذا انتقلت إسرائيل 30 شهراً قبل أن تشرع هجومها الشامل ضد كل من مصر وسورية والأردن؟

3- لقد جمعت أعمال التحويل العربية لمياه روافد الأردن قبل اندلاع الحرب بعام كامل. وفي حينه عززت الأسباب التي تقص الأموال اللازمة، والجزء الوحيد من مخطط التحويل الذي ظل مستمرا في ذلك الحين، كان إنشاء سد الكبيشة الأردني على مجرى أسفل نهر اليرموك. لكن إسرائيل لم تكن تعارض إنشاءه في ذلك الوقت.

4- وأخيراً، لو كانت المياه سبب حرب عام 1967، فإن موضوع المياه كان سيذكر في نص قرار مجلس الأمن الدولي رقم 242 الصادر بعد الحرب بوقت قصير والذي وضع الأساس لتسوية النزاعات التي أدت إلى اندلاعها. فلي ذلك القرار لم ترد ولا كلمة واحدة حول المياه.

وفي الأبحاث التي أجريتها لكتاب حول موضوع المياه بالأردن قوم حالياً بكتابته، عثرت على وثيقة لوزارة الخارجية الأمريكية رفعت عنها مؤخراً حظر السرعة وتتضمن محادثة بين السفير الأمريكي هاريمان، ومبعوث الرئيس ليندون جونسون الخاص إلى إسرائيل، ورئيس الوزراء الإسرائيلي آنذاك ليفي اشكول.

كان ذلك في ربيع عام 1967، وكان هاريمان يزور إسرائيل في مهمة وساطة تستهدف تخفيف التوتر الذي كان سائداً بالشرق الأوسط. وحسب الوثيقة قام ليفي اشكول بإبلاغ المبعوث الأمريكي أن النزاع مع العرب حول المياه يقع في نطاق السيطرة، وأنه لن يؤدي إلى صدام عسكري معهم، ولكن الخلق خليج العليقة أمام الملاحاة الإسرائيلية، أو انسحاب القوات التابعة للام المتحدة التي كانت تتخضر في صحراء سيناء منذ حرب السويس عام 1956، ستعتبرهما إسرائيل عملاً عدائياً وبمثابة إعلان حرب عليها.

وفي أيار (مايو) 1967 قام عبد الناصر بطلب سحب القوات الدولية وبدأ بحشد القوات المصرية في سيناء، ورت إسرائيل على ذلك بشن هجومها صبيحة الاثنين الخامس من حزيران (يونيو) 1967.

• وزير الري والمياه الأردني السابق والنص محافظاً للقائمة في لندن الأسير للماضي



المصدر : أخبار اليوم

التاريخ : ١٠/٦/٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

تعاون بين مصر وأثيوبيا لتنمية موارد النيل

أعلن د. محمود أبوزيد وزير الموارد المائية والري أنه يجري حالياً مناقشة القاسة آلية التعاون الجديدة بين دول حوض النيل الجديدة لجمعية «التيكوبيل» وأكد أن الآلية الجديدة تمثل أحد أهم المشروعات الأساسية لتنفيذ خطة التكامل للتعاون بين دول الحوض العشر وأوضح أن الآلية الجديدة تشمل أطرافاً قانونية ومؤسسية وقال أبوزيد أن هناك مشروعات مقترحة لتنمية الموارد المائية بالتعاون مع أثيوبيا منها مشروع مضمار والذي يستفيد منه مصر والسودان وأثيوبيا مشيراً إلى أن مجموعة من الخبراء المصريين بحث في أثيوبيا مؤخراً تكاليف هذا المشروع إلى جانب مشروعات مائية أخرى. وأكد أن هناك اتفاقاً متكاملاً بين مصر والسودان على رأي موحد تجاه تلك المشروعات وبالتعاون مع أثيوبيا



المصدر: الشرق الأوسط

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦ / ١٠ / ١٩٩٢

أزمة مياه تحمل موريتانيا على طرد 100 ألف سنغالي

لندن: الشرق الأوسط

امهلت موريتانيا منذ يومين أكثر من 100 ألف سنغالي، يلجئون فيها، مدة 15 يوما لغاية البلاد على إثر أزمة نشأت بينها وبين السنغال بسبب المياه، بحسب ما لخصه بيان صادر من الخارجية الموريتانية، وأكدته نظيرتها السنغالية، فيما شهدت الحدود بين البلدين مؤتمرات عن حركات عسكرية.

وتتهم موريتانيا السنغال بأنها أعادت إلى الحياة مشروعا قديما تنوي المباشرة بتنفيذه أوائل العام المقبل، ويقضي بتحويل مجرى نهر السنغال الذي تقاسم الدولتان مياهه مع مالي، مما أحدث جرعا في العلاقات السليمة بين البلدين، لم يعد معه السماح للسنغاليين بالإقامة في موريتانيا والتمتع بتسهيلاتهم، على حد بيان الخارجية الموريتانية.

وكانت السنغال قد أوفدت في الأسبوع الماضي وزير خارجيتها، مصطفى نيازي، إلى نوأكشوط لشرح موجبات المشروع وإجاباته للسنغال، التي لا تسبب أي سلبات لموريتانيا، بحسب بيان الخارجية للسنغالية. إلا أن الوزير وصف حكومته مدى الاستياء الرسمي من المشروع في موريتانيا، التي امهلت السنغاليين بعد 3 أيام من الزيارة بضرورة مغادرتهم للبلاد.



المصدر: الشرق الأوسط

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٦/١١/٧٧

أزمة الماء تضطر الأردن لدرس خيار تحلية مياه البحر في العقبة

عمان، الشرق الأوسط

المستشارين الأتيتين.. واكثرت الوزارة ضغوطاً أن تصل هذه العروض قبل العاشر من شهر أغسطس (آب) المقبل.

ويأتي هذا المشروع في إطار الجهود التي يبذلها الأردن لتجاوز الأزمة المائية التي يعاني منها خاصة في فصل الصيف جراء محدودية موارد الأردن المائية الجوفية والسطحية لتوليد الطاقة الكهربائية في

موقع سد نهر اليرموك قبل نهاية العام الحالي، ويستوعب السد البالغة تكلفته 146 مليون دينار أردني (200 مليون دولار) نحو 225 مليون متر مكعب من المياه يمكن زيادتها إلى 256 مليون متر مكعب يتم تقاسمها بين الأردن وسورية بنسبة 80 في المائة للأردن و20 في المائة لسورية بموجب اتفاق أردني سوري لهذه الغاية.

كما يعزز الأردن تنفيذ مشروع سحب مياه اليرموك من جنوب الأردن على الحدود مع السعودية إلى العاصمة الأردنية عمان بتمويل ليبي وبخبرات ليبية على غرار ما تم في تجربة النهر الصناعي الكبير في ليبيا وتبلغ تكلفة المشروع 490 مليون دينار أردني (650 مليون دولار) ومن شأنه تزويد العاصمة الأردنية بنحو 100 مليون متر مكعب من المياه، ومن المتوقع البدء في تنفيذ المشروع بعد

انتهاء الدراسات الفنية من قبل خبراء مياه سدود أردنيين ولبيين.

وقد عرضت إيران استعادتها لتمويل المشروع كما أبدت دولة الإمارات العربية المتحدة استعدادها للمساهمة في توفير جزء من التمويل.. إلا أن

قال وزير المياه والري الأردني الدكتور كامل مسادين أن الحكومة الأردنية تدرس خيار إنشاء محطة لتحلية مياه البحر في مدينة العقبة الساحلية جنوب الأردن موضحاً أن هذا المشروع يأتي انسجاماً مع توجهات الملك عبد الله الثاني بن الحسين لتحويل العقبة إلى منطقة حرة تجذب الاستثمارات الاقتصادية المختلفة.

ويهدف المشروع إلى الإسهام في التخفيف من العبء المالي الذي يعاني منه الأردن جراء محدودية موارده المائية وزيادة الاستهلاك لمياه الشرب والصناعة والزراعة.

وقال الدكتور مسادين أن طاقة المحطة الإنتاجية تتراوح بين 10.5 ملايين متر مكعب من المياه الصالحة للشرب وإن هذه المحطة ستخصص لمنطقة العقبة.

وأضاف أن الحكومة الأردنية بدأت من خلال دائرة العطاءات المركزية في وزارة الأشغال العامة باستدراج عروض لدراسات الجدوى الاقتصادية لكل هذا

للمشروع موضحاً أن المشروع سيموله بنك أعضاء المالي من ناحية أخرى أعلنت وزارة الأشغال العامة من خلال إعلانات نشرت في الصحف اليومية الماضي عن استئجارها لعروض لدراسات الجدوى الاقتصادية لكل هذا المشروع مبنية فيها أنها تسعى للحصول على خدمات مؤسسة دولية مستقلة للاستشارات الهندسية تكون لها الخبرة والأهلية الضرورية لإقامة شركة مشتركة مع

الأردن إلى التمويل الفيدرالي للمشروع خاصة بعد تطور وتنامي العلاقات بين البلدين في مختلف المجالات السياسية والاقتصادية خاصة بعد زيارة الملك عبد الله الثاني لليبيا. وأسهمت سورية في معالجة الأزمة في الأردن الصيف الماضي حيث زودت الأردن بـ 8 ملايين متر مكعب من المياه الصالحة للشرب. وسعى الأردن لشراء 180 مليون متر مكعب من المياه للشركة إلا أن شروط تركيا بتزويد الأردن بهذه المياه عبر أسرائيل وارتفاع الثمن المياه حالت دون ذلك حتى الآن.



المصدر: العربي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠٠٩ / ١٢ / ٢٥

هل المياه هي مادة الحروب المقبلة في الشرق الأوسط؟ [2.2]

نظرية «حروب المياه» هدفها تمويه الأسباب الحقيقية للتوتر في الشرق العربي

منذر حدادين *

المصرح المحتمل مثل هذه الحروب لهذا فإنه من غير المبالغة القول أن نظرية حروب المياه تستهدف التمويه على الأسباب الحقيقية لحروب الشرق الأوسط والتي تدور في الحقيقة حول إنشاء إسرائيل والنقض وبيع أسلحة الدمار.

انتقل الآن للحديث عن سبيل حل نزاعات المياه. علينا أن نتذكر دوماً أن أزمات المياه تحدث بين جيران مساطين لصوض مياه مشتركة. فلا يمكن أبداً وقوع خلاف حول المياه

بين كندا وبغلاش مثلاً، ولكن هناك خلافاً كهذا بين الولايات المتحدة وكندا.

إن حقيقة تجاور طرفي أو أطراف أي نزاع حول المياه تعني أنه ليس بإمكان أي طرف مساطي الشخص من الطرف الآخر. انهما موجودان ليطال جيرانا إلى الأبد، وبالتالي فإن الحكمة تقتضي بأن يحل خلافاً حول المياه كما يحلان بقية الخلافات، أي بشكل ودي عبر الوسائل السلمية، فالطول البنية تؤدي إلى نتائج إيجابية تجلب المنافع للجميع.

وإذا كانت المفاوضات وسبل التعاون الأخرى تؤدي إلى زيادة كميات المياه، فإنها على الأقل تسهم في المحافظة على الموارد المتاحة المتوفرة وحمايتها من التلوث، وهو أمر مفيد للجميع.

لا تحاول التخليق بهذه الحديث من الأهمية الإستراتيجية للماء، ولا تقترح أن معالجة وحل مشاكل المياه مسامياً أمر يتم دون مصاعب أو تعقيدات. فإلا مثلاً لا غنى عنه لكل أشكال الحياة، ولكافة النشاطات الاجتماعية والاقتصادية للإنسان.

ما أريد قوله هنا أن الحروب ليست الوسيلة لحل أزمات المياه، وإنما التعاون.

وفي تجريبكم مسؤول في مجال المياه في المملكة الأردنية الهاشمية على امتداد ثلاثة عقود تقريباً عرفت عن قرب كيف يمكن للمياه أن تلعب دوراً حيوياً في تعزيز الصلات بين الخصوم، وكيف يمكن أن تصبح عاملاً محفزاً في عملية للتوصل إلى السلام والمحافظة عليه. فالترئيس المصري الراحل أنور السادات أعلن أنه بنوي

وفي تسليم إجراء مجلس الأمن القومي الأمريكي في السادس من حزيران (يونيو) لحدا الحرب، وبينما العمليات العسكرية جارية، لم يرد أي ذكر لموضوع المياه في تحليله لأهداف المتحاربين.

واشير هنا إلى مسألة أخيرة تتعلق بموضوع حروب المياه قبل أن انتقل إلى موضوع الحل السلمي لأزمات المياه، وهي السؤال عن الأسباب التي تجعل مروجي نظرية حروب المياه يمحسونها بالشرق الأوسط وكأنه المسرح الوحيد المحتمل لها؟ وقد يجيب هؤلاء بالقول لأن الشرق الأوسط منطقة جافة، وبالتالي فتسبب المياه فيها أهمية إستراتيجية، ومع أن قولهم صحيح فيما يتعلق بجفاف المنطقة، إلا أنه من الصحيح أيضاً أن مناطق جافة أخرى بالعالم شهدت أزمات حول المياه، ولكن المياه لم تكن أبداً سبباً لاندلاع الحروب بين الأطراف المعنية بهذه الأزمات.

فعلى سبيل المثال وقعت عدة حروب في شبه القارة الهندية حيث البيئة جافة بنفس القدر في الموض الجنوبي، لكن المياه لم تكن من بين العوامل التي أدت إلى اندلاعها. وفي الحقيقة فإن أيًا من الأطراف المتحاربة لم يستهدف لم يولد أبداً إلى وقوع حرب بين المكسيك والولايات المتحدة.

كما أن النزاع بين المكسيك وبعض الولايات الأمريكية الجنوبية الغربية حول نهري ريو غراندي وكولورادو والسحب من المياه الأرضية لم يولد أبداً إلى وقوع حرب بين المكسيك والولايات المتحدة.

إن عدد حالات النزاع حول المياه بالعالم يساوي عدد الاوضاع الدولية للنهار التي لا توجد بشأنها اتفاقات لتنظيم استعمالات مياهها والمحافظة على نوعيتها في مواجهة التلوث البيئي. ولكننا لا نسمع رغم ذلك عن حروب مياه يمكن أن تحصل في هذه الاوضاع.

ولقد تم اختيار الشرق الأوسط ليكون



المصدر :

١٩٨٧ / ٦ / ١٩٨٧

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ان سبب المصاعب الأخيرة على الحدود السورية يتعلق بالأرض وليس بالمياه. فالحدود بين سورية وفلسطين على الشاطئ الشمالي الشرقي والبحيرة طبريا، كما اتفق عليها بين السلطات الإنتدابية (الفرنسية والبريطانية) عام 1923 كانت خطاً موازياً لأعلى خط كفاي (كوتنور) لمياه البحيرة وبيد عشرة أمتر فقط عنه. ويخص الهروتوكول الموقع بين فرنسا وبريطانيا في هذا الخصوص أن خط الحدود الجديد عند بناء سد على نهر الأردن لدى خروجه منها قرب منطقة كبراء. والسد المشار إليه في الهروتوكول هو الذي خطط له في امتياز مشروع روتنبرغ الذي منحه مكتب وكلاء التاجر للمستعمرات البريطانية في السادي والضربين من أيلول (سبتمبر) عام 1921.

ولكن الفقرة الرابعة في امتياز روتنبرغ (ص 6) أن أعلى مستوى لمسطح مياه البحيرة يمكن للسد أن يؤدي إلى نشوئه يجب أن لا يتجاوز أعلى مستوى مسطح لمسطحها خلال فترة ثلاث سنوات تبدأ في مطلع تشرين الأول (أكتوبر) عام 1928.

وقد تبين أن ذلك المستوى كان ينخفض بمقدار 80 سنتيمتراً عن مستوى (ارتفاع) خط سكة حديد الصجاء في محطة الطارات في بلدة سمخ. وقد بني السد فعلاً في نطاق مشروع روتنبرغ، وتوقف استعماله في عام 1948. وفي 28 تموز (يوليو) 1949 وقعت سورية وإسرائيل اتفاقية الهدنة والتي بموجبها يكون خط حدود الهدنة على الشاطئ الشمالي الشرقي للبحيرة موازياً لسطح الكفاي (كوتنور) لمياهها وبعدها عنه عشرة أمتر. لأنه كان خط الحدود الدولية بين سورية وفلسطين على المحيط الشمالي الشرقي للبحيرة.

غير أن إسرائيل قامت في عام 1964 بإقامة بناء آخر ذي بوابات على مجرى نهر الأردن لدى خروجه من البحيرة كجزء من مشروعها لتحويل مياهه إلى صحراء النقب، وهذه البوابات القائمة في مستعمرة دانغانيا رفعت مستوى ماء البحيرة (في حالة استعمالها بالمسطح طاقاتها) إلى مستوى أعلى من ذلك الذي نص عليه امتياز روتنبرغ وقد تجاوزوا المستوى العالي الجديد لمياه طبريا خط الهدنة على الشاطئ الشمالي الشرقي للبحيرة (والذي هو خط الحدود الدولي) وغمر مساحات تقع داخل الأراضي السورية.

لهذا فإذا أصرت إسرائيل على ممارسة السيادة على كامل سطح البحيرة الذي توسع، وأصرت على الحصول على ممر للمواصلات حوله، فلأنها تستولي على أرض سورية مما يستدعي تعديل الحدود الدولية، وهو أمر

تتوحيح السلام الناشئ بين مصر وإسرائيل ومشروع لنقل مياه من نهر النيل إلى القدس. كما أن التفاسد الأردن وإسرائيل على تصوية خلافاتها بشأن المياه سرع عملية التوصل إلى معاهدة سلام بينهما.

وفي لبنان ورغم الصياح للتفكير عن نية إسرائيل للسيطرة على مياه اللطاني عبر احتلالها الجنوب اللبناني، ورغم تقارير صحافية مفادها أنها حولت فعلاً قسماً هاماً من مياه اللطاني، فإن تقريراً رسمياً لبنانياً قدم إلى الجامعة العربية في عام 1993 أثبت عدم صحة هذه المزاعم. وما هي إسرائيل انسحبت الآن ولا يزال نهر اللطاني يحدّق في مجراه الناري.

وحالاً فإن المسألة المثارة حول المياه تتطرق بالشاطئ الشمالي الشرقي لبحيرة طبريا. وقد قرأت الكثير من التقارير الصحفية التي مفادها أن موضوع المياه كان السبب في انهيار المفاوضات السلمية على المسار السوري-الإسرائيلي. وسئل هذه الامانة قد لا تكون اجتهاً لأحد، حيث رأيت شخصياً أن مفاوضات

السلام بين الأردن وإسرائيل انهارت ثلاث مرات خلال أسبوع واحد بسبب استمرار الخلافات حول موضوع المياه.

غير أني أرى أن الخلاف حول الأرض وليس المياه هو الذي يقصر المصاعب القائمة على لمسار السوري. فالمعلومات القليلة التي رصحت حول هذا الموضوع تشير إلى خلاف حول الشاطئ الشمالي الشرقي للبحيرة، مما دفع الكاثوليك إلى التسرع في شرح أهمية سكن سورية من التوصل إلى شاطئ البحيرة لأنه يعطيها حقوقاً في مياهها. أما الحقيقة فهي أن حقوق سورية المائية في مياه نهر الأردن ووالده قد منحت لها في مواقع بالبحر قبل دخول نهر الأردن إلى بحيرة طبريا. وهذه الحقوق، كما طالبت بها سورية، اعترفت بها إسرائيل عام 1955، وهي تغطي حقوقها في رافد باناسيا والجرى الرئيسي لنهر الأردن قبل أن يصب في بحيرة طبريا.

إن كل حديث عن حصول سورية على حقوقها المائية عبر السدب من بحيرة طبريا (بذل ممرستها على مجرى النهر قبل دخوله البحيرة) يتضمن سلبين: أولاً نوعاً المياه بالبحيرة أني من نوعيتها في أعلى مجرى النهر، وثانياً هي الكلفة الأعلى للحصول على الماء عبر الضخ المكلف جداً. وهذا يقصر إعلان وزير الخارجية السوري مؤخرًا أن الخلافات حول المياه قابلة للتفاوض. أن ونحو سورية إلى شاطئ البحيرة لا يعطيها حقوقاً مائية ستقدمها ما لم تصل إلى الشاطئ. ...



المصدر: القدس

التاريخ: ١٤/٦/١٩٦٧ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تعارضه سورية بالكامل.
ان فسيفس الوقت لا يتيح لي تناول مسائل
اخرى في النزاع فيما يتعلق بالحدود الدوائية
ذاتها وانطباق حكم خلافة (وراثة) الدول في
حالة اسرائيل وشروط تحقق ذلك.
وفي اعتقادي يمكن حل هذا النزاع للتحقق
بالارض (او سطح الماء) بالتساوي، وفي
اعتقادي ايضا فان نزاع سورية مع اسرائيل
حول المياه هو الاسهل حلا (بين النزاعات
الاخرى) على اساس عدم جواز الحصول على
المياه بالقوة، ولا اعتبر تصريح وزير الخارجية
السوري والذي مفاده ان قضايا المياه العائلية مع
سورية قابلة للتفاوض نوعا من التنازل بل هو
في حجمه التنازل الذي قدمه العرب في الثاني
والعشرين من تشرين الثاني (نوفمبر) عام
1967 عندما قبلوا قرار مجلس الامن رقم 242
واعترفوا بشكل ضمني باسرائيل كدولة.

* دؤيد الري والمياه الاردني السابق



المصدر: الكتاب

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦ / ١٦

المتوسط ينكمش

■ لندن - رويترز - نشرت مجلة «نيو ساينتست»، أن مستويات المياه في بحار العالم كانت في ارتفاع مستمر على مدى السنوات الأربعين الماضية، إلا أن البحار الأبيض المتوسط الذي كان في حال انكماش، وأشارت المجلة إلى أن ارتفاع درجة حرارة الأرض أدى إلى رفع مستوى المياه في المحيطات بمقدار يزيد على مليمتر واحد في العام، على مدى السنوات المئة الأخيرة، إلا أن البحر المتوسط يتراجع بمعدل ١.٣ مليمتر سنوياً منذ عام ١٩٦٠.

وقال مايكل تسميليس من مركز علوم المحيطات في ساوث هامبتون جنوب إنكلترا إن «التفسير الذي حدث كبير، واكتشف تسميليس هذا التناقض من خلال تحليل قياسات المد والجزر الطويلة الأجل في البحار. وعزا جزءاً كبيراً من المشكلة إلى تزايد الملوحة والكثافة وبناء السدود». وقالت المجلة العلمية الأسبوعية إنه «منذ ١٩٦٠، تسبب ارتفاع الضغط الجوي فوق البحار في الحد من سقوط الأمطار ورفع نسبة الملوحة. كذلك القيمة سدود على الأنهار التي تنقل المياه العذبة إلى البحار». وقال تسميليس إن المياه تصبح أكثر كثافة مع ارتفاع نسبة الملوحة، فتحتل جزءاً

أقل.



المصدر: الجليل

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤/٦/٢٠٠٠

الأمن المائي العربي .. أزمة متصاعدة بمرور الزمن نظرة دقيقة على واقع المياه في الأردن بين أسباب المعضلة وسبل حلها

عمان - عصام المجالي:

لأنه في أن تأمين حاجات الإنسان من المياه هو التحدي والمشكلة المعقدة التي تواجه البشرية جمعاء في هذه المرحلة. وإذا تحدثنا عن هذه المشكلة عربياً فإننا نراها أولاً لا تثير بخير ولا تدعو إلى الأمل، خاصة كلما تحركات هذه الأرقام نحو المستقبل الذي لا يبدو بعيداً وقد يكون جزءاً منه. ولكن دائماً هناك حلول مقترحة أو تصورات لما يمكن صياغته من حلول إن جاز التعبير، فالأمر كله يعتمد على مدى تعاون الدول والمناطق المهتمة، ومنها منطقة الشرق الأوسط. فمن أين تبدأ المشكلة، وإلى أية حدود قد تنتهي؟ نحاول هنا الإجابة، ونأخذ الأردن مثلاً عربياً.

تعتبر قضية المياه أحد موضوعات الصراع القديم الحديث فقد كان الحل والترحال بحثاً عن الماء والتأكل، ولكن مع ظهور الدولة القومية والحدود السياسية برزت إلى السطح مشكلات متعددة ومتنوعة حسب أهمية المكان وإمكاناته وقدراته وموارده. والمياه حاجة لا يمكن تجاوزها نظرياً، وعلى الشعوب والدول ذات الحاجة أن تترك أهمية هذا العامل في حياتها وسياساتها وتصرفاتها داخلياً

وخارجياً، والماء عنصر استراتيجي له يوظف أو يترك لخدمة السياسية، ومن يملك مصادر المياه يملك مصادر التأثير في ظل غياب منظمات وتشريعات ولوائح ومعاهدات دولية تحكم الدول النهرية وتوضح حقها في المياه. وتشتر أغلب ومعظم التقارير والبحوث والمراسلات إلى أن أسباب أزمة المياه في إقليم الشرق الأوسط هي:

- الشح: بسبب وجود مساحات شاسعة من المناطق الصحراوية.
- تزايد عدد السكان، حيث تضم المنطقة العربية أعلى النسب السكانية في العالم.
- تزايد التطور العمراني والصناعي.
- تنكف الأساليب الإدارية وغياب السياسات المائية.
- مصادر المياه خارج الحدود القومية.
- التوتر السياسي وغياب التعاون الإقليمي.
- وضعنا المنطقة العربية من نقص في الموارد المائية، مما يهدد إلى حدوث صراع أو قيام تعاون إقليمي يراعي حاجات هذه الشعوب من المياه.
- وهناك ثلاثة محددات تفرش نفسها على قضية الأمن المائي العربي، وهي

أولاً غالبية دول الشرق العربي ووسطه تعاني من أزمة مائية متزايدة وبدرجات مختلفة، وغالبية الأنهار العربية (بحيرة، الفرات، النيل) تنبع من خارجها مما يعني بأنها عرضة لتحكم القوى الأجنبية، وأخيراً ارتباطات المشروعات الإسكانية بالهجرة على مصادر المياه مع تزايد أعداد المهاجرين بخاصة لا تتفق مع موارد المياه.

وفي ما يتعلق بالأبعاد الجيو - سياسية لأزمة المائية العربية هناك البعد الجغرافي، حيث تحكم دول الجوار العربي بنحو 85٪ من الموارد المائية العربية. أما البعد السياسي فيمكن إجماعه في النقاط التالية:

- غياب المهادنة والاتفاقيات الدولية الملائمة لاستغلال واستخدام المياه بشكل قانون يراعي حقوق الدول المائية وبسبب ضعف إنزامية القانون الدولي.

نظراً لطبيعة العلاقات التي تسود بين دول الإقليم فإن التعامل بالمياه وحاجته وتفرقه أصبح مرتبطاً بالعامل السياسي، إذ أصبح يوظف في خدمة الأغراض والأهداف والمقاصد والسياسات والمفاهيم والمصالح المختلفة. ترتبط دول الجوار العربي مع



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٧/٦/٢٠٠٠

المصدر: الجيسام

الدول العربية بعلاقات استعمارية حال (إسرائيل) ورغم هذا استفاد هذا العامل كعضو سياسي وحرمان للدول العربية، فيما تسود العلاقات مع تركيا نوع من الجفاء والتوجس بحكم المرات التاريخية والعلاقات الأمنية والاستراتيجية مع إسرائيل.

إلى الحاصل، الإقليمي... (تركيا، إسرائيل، ليبيا، سوريا)، حيث تحاول إسرائيل وتركيا الاستغلال بالوادر مهمة والإقليمية في المنطقة وتركيب نوعا من خلال استفاد الحاجة العربية من المياه وتلك الأغراض وأبعد سياسية والقانونية.

وبالتالي إلى البعد الثاني نجد أن دول المصير المائي تعتبر من أكثر الدول تطورا من الناحية التقنية والاقتصادية وذات وفرة مائية تجعلها قادرة على استثمار مواردها المائية بشكل أفضل وأقل مما يضر بمصالح الدول العربية.

ويؤكد تقرير صادر عن البنك الدولي أن ندرة المياه تمثل عائقا سياسيا أمام تنمية الإنتاج الزراعي والغذائي في البلاد العربية، وتلك لأن شاحية هذه البلدان تقع في الحزام المصراوي الذي يملك المنطقة الاستوائية والذي يعد من أكثر مناطق العالم جفافا، وزاد من المشكلة تصاعد الطلب على المياه وضمف كثافة استخدامها والاستغلال بأقصى ما أدى إلى زيادة للجزء المائي. ويضيف التقرير أيضا أن مؤشر موارد المياه العذبة المتجددة (إلتر في السنة) في دول الشرق الأوسط وشمال إفريقيا يتجه للانخفاض

بنسبة كبيرة تتجاوز 80٪ من نحو 3000 م. مكعب في السنة إلى 650 م. فقط. وطبقا لمؤشر الفقر المائي المتعارف عليه بوليا (1000 م. مكعب للفرد سنويا) فإنه يتبين أن غالبية قريبا من نصف حاد من المياه، وأنه فإن ست دول عربية وقعت تحت هذا الخط وهي سوريا والأردن واليمن والإمارات والسعودية وليبيا، حيث يؤكد التقرير على أن هذه الدول تستخدم 100٪ من مصادر المياه المتجددة لديها. وأن الأردن موقعه

مثير للقلق نظرا لأنه يستهلك 900 مليون م. مكعب من المياه فيما لا يتوافر من الموارد الطبيعية سوى 650 مليون متر مكعب فقط.

وتشير تقديرات البنك الدولي إلى انخفاض شديد في نصيب الفرد العربي من المياه بحلول العام 2025.

وفي هذا الإطار أكد د. جان خوري، مدير إدارة الدراسات المائية في (أكساد)، على أن المياه هي المشكلة الأساسية التي ستواجه البشرية خلال القرن الواحد والعشرين. وأن المحو

والتداسع أوضح أن المنطقة العربية من أكثر مناطق العالم تأثرا بهذه الأزمة وأن سمات الموارد المائية هي ذات مصير خارجي بالإضافة إلى

التغيرات الزمنية والمكانية والمتغيرة والظهور ونوعية المياه. وأضاف خوري، بأن

الحفاظ على الحقوق المائية العربية رؤية استراتيجية لأنها مشكلة تدخل في صميم الأمن القومي، مما يستدعي

تحركا عربيا موحدا ومنظما باتجاهات القيمة وبولية.

وتضمنت وثيقة صادرة عن الأمانة العامة لمجلس وزراء الداخلية العرب، إشارة إلى أن الصراع المائي في منطقة الشرق الأوسط سيكون من أجل

السيطرة على مصادر المياه الطبيعية. علما بأن النزاع على مصادر المياه

أصبح يشكل فتلا ف يجر ويهدد بوجود صراعات محلية وإقليمية مما يستدعي إلى أن تلتزم المنطقة المسالة

هجدية من خلال وجود تصور ويعد استراتيجية يستدعي وضع سياسات عربية مائية موحدة وأوجه تحديثات الأمن المائي العربي.

وأضافت الوثيقة أن الأنظمة الإسرائيلية في المياه تشكل لهم نقاط الصراع الخطيرة في منطقة الشرق الأوسط، حيث توجّهت الخطر الإسرائيلية إلى المياه في الدول العربية المجاورة وتكون لديها أطاع

القيمة لم تقتصر على الموارد المائية في نهر الأردن وروافده ومياه الضفة الغربية وقطاع غزة بل إلى مياه الجنوب اللبناني ومياه نهر النيل.

وإذا أردنا أن نتعامل مثالا عربيا فنبينا سنحتج هنا عن الأردن الذي يبلغ العمل السنوي أسفوط الأمطار

فيه ما بين 250 و225 ملم في حين يستهلك 110٪ من رصيده المائي سنويا عن طريق الأسراف في استخراج المياه من المستودعات المائية الجوفية الضحلة حتى تراكم العجز ليماني موارد سمة بأكلها من المياه، إذ تحصل 75 فقط من الأراضي على معدل كاف من الأمطار يكفي لقيام الزراعة. أما الأراضي المخصصة على الري فلا

تصل إلى 10٪ وإن كانت تنتج 20٪ من صادرات الأردن. ويستهلك الري في وادي الأردن نحو 65٪ من إجمالي المياه المسطحة القابلة للاستخدام

وتلقت كثافة الري من 790 ل للأراضي لزوية بأشياء، لضغط إلى 380

أراضي الري السطحي، وهذا النقص يهدد من كفاءة المحاصيل لتصل إلى 115٪. وبسبب العجز الحاصل في

نسبة المياه فقد عجز المزارعين عن استحداث محاصيل موسمية في كل أراضيهم واستخدموا أقل من 100٪ من

الأراضي لزوية تاريخ العجز المختل دون زراعة. وهناك تأكيد تجميع على حصادية الوضع المائي في الأردن

وتلك بسبب العجز الحاصل في ارتفاع كميات المياه المستنزفة وتهديتها الفعلي للأصفياء الاستراتيجية من

الثروة المائية الوطنية، إذ تبلغ نسبة الاستهلاك 110٪ من الرصيد المائي.

إن المؤشرات تدل على ما لا يقل الشك على سوء الوضع المائي، إذ اعتبر الأردن ومحت تقارير دولية بأنه داخل تحت خط الفقر المائي بسبب الزيادة

في الفنو السكاني والهجرة المتلاحقة مما أدى إلى اختلال متخلفة للوارد المائية وأسكان، يضاف إليها سوء

الاستخدام الأمثل ونسب الفقد، حيث هرت كثافة الاستخدام بنحو 790

أنتاب لضغط و38 لري السطحي، مع الأخذ بالاعتبار الخصائص الجغرافية والمناخية المصرا لوية التي

تتسبب في الأمطار.

وفي تقرير صادر عن وزارة المياه والري حول احتياجات الأردن من المياه بدءا من العام 1995 وحتى العام 2025 يدين مدى حالات الأردن وقهر

المائي المتدفع وكذلك لإيجاد السبل التكيفية لتعويض هذا العجز الذي سيشكل أول اهتمامات صانع القرار



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٧/٦/٢٠٠٠

المصدر: البياض

مستقبلاً كجزء لا يتجزأ من جوهر الأمن الأردني.

لقد أظهرت النتائج والدراسات أن الأردن يعاني من عجز مائي مقداره 100 مليون متر مكعب يتم توفيرها من خلال الضخ الجبلي واستزاف المياه الجوفية، فالأردن ينتج نحو 35٪ من احتياجاته الغذائية فيما يصل العجز التجاري في المنتجات الغذائية إلى نحو 170 دولاراً للفرد الواحد.

إن استنزاف الموارد ومستقبل المياه في الأردن ومع استنزاف جميع موارد المياه السطحية والجوفية المتاحة فإن الأردن سوف يعاني من عجز حاد في مصادره المائية اعتباراً من العام 2000 ويبدأ هذا العجز ليصبح في العام 2025 نحو 430 مليون متر مكعب.

وتشير الدراسات إلى أن الواقع المائي في الأردن يبدو مخيفاً إذ يستهلك الأردن سنوياً نحو 900 مليون متر مكعب من المياه بينما لا تتوافر الموارد الطبيعية بديلاً إلا 650 مليون متر مكعب فقط.

فلذا طرأ تغير ملموس على الاقتصاد الأردني وذلك بفعل ارتفاع النمو السكاني البالغ 3.2٪ وازدياد التنمية الحضرية والهجرة من الريف إلى المدينة وتحول الكثير من المزارعين للمعاصير الروية، والهجرة والإضرارية الثلاث، كل ذلك أدى إلى ضغط وزيادة الطلب على الجانب المائي، وتضاعف السحب من الخزانات الجوفية، فيما تتوقع المصادر الرسمية أن يزداد عدد سكان المملكة البالغ 4 ملايين نسمة العام 1995م 7.4 ملايين نسمة العام 2015م، مما سيؤثر على ارتفاع كميات المياه المستخدمة في الأغراض اليومية للمواطنين لتبلغ نحو 740 من مجموع الاستخدام للمياه العام 2015م.

وتعتمد مصادر المياه في الأردن، سواء السطحية أم الجوفية، على مياه الأمطار التي تغير معدلات سقوطها بنحو 60 ملم سنوياً، ويبلغ المعدل السنوي الأمطار نحو 8.5 مليارات م.م. مكعب، في حين يبلغ معدل المتضرر نحو 794، وذلك كون ما يزيد على 794 من مساحة المملكة يقع في المناطق الجافة وشبه الجافة، حيث بلغت كميات المياه المستخدمة في هذا العام

9.9 ملايين متر مكعب منها 216 مليوناً لغايات الشرب والاستعمالات المنزلية و13 مليوناً للمناطق الصناعية و25 مليوناً للصناعة و655 مليوناً لغايات الزراعة.

إن معدل استهلاك الفرد في الأردن من المياه بلغ نحو 22 متراً مكعباً سنوياً لجميع الاستخدامات، ولغايات الشرب والاستخدامات المنزلية نحو 142 لتراً يومياً، وإذا ما تم احتساب نسبة الفاقد سينخفض هذا الرقم إلى النصف، وذلك للفاقد ما مقداره 50٪

من المياه بسبب اهتراء شبكات توزيع المياه، والتي يزيد عمرها في بعض المناطق على 40 عاماً.

وتشير الدراسات والبحوث والتقارير التي تخص الشأن المائي الأردني إلى المخاطر التالية:

- تضارب في البيانات والقرارات الواعية والمستقلة.
- الانحياز إلى سياسة مائية عامة (استراتيجية مائية) وتلك لطفاً
- الرؤية الواحدة لتقوّن المياه.
- التصورات المختلفة قاصرة كونها جاءت محصورة لأزمات مائية تعرض لها الأردن.

- غياب التخطيط الاستراتيجي للأمن المائي، ويظهر ذلك بتعدد المؤسسات ذات العلاقة والمهتمة بكشأن المائي، وضعف التنسيق الفعّال، وتجاهل الاهتمام بتنمية

- للمصادر المائية، والتخلي عن بناء الصود، وبناء السدود في مناطق غير ملائمة، واستنزاف المياه الجوفية، والاستنزاف في منح التراخيص لأبواب جديدة وفق معدلات عالية، واهتراء شبكات المياه وترهل البنية التحتية المائية في محافظات
- أندية لأزمات ذات أبعاد مستقبلية تحتاج إلى تصورات شاملة ومتكاملة مما يجعل على تطبيق السياسات اليومية على البعد الاستراتيجي،

الأمر الذي يؤكد حدوث إشكالات مائية قد لا تسمع فيها مثل هذه الحلول اليومية.

انخفاض حصص قطاع المياه الري في خطط التنمية، الأمر الذي يؤثر على تنمية موارد الأرض المائية، مساهمة قانونين والتشريعات في

تفاقم الإشكالات المائية كونها لا تتناسب مع الواقع المتنامي، هذا إضافة إلى أسباب أخرى عديدة ليس أقلها عدم وجود أنظمة تخزينية كافية وذات جنوى اقتصادية لتجميع مياه الفيضانات، فمعدل المياه البطيحية 960 مليون متر مكعب سنوياً في حين أن الكميات المتاحة للاستعمال 4.2 ملايين متر مكعب فقط.

وفي إطار حديثه عن الجفاف في الأردن وأبعاده المستقبلية اجتماعياً واقتصادياً، يقول د. محمد رشيد، مدير مركز البحوث والدراسات المائية والبيئية في الجامعة الأردنية، إن منسوب المياه الجوفية في بعض الأحياء المائية انخفض بدرجة كبيرة، أدى في بعض الحالات إلى جفاف آبار جوفية عديدة جراء نقصان معدلات التغذية الجوفية وزيادة معدلات الضخ ولجميع الاستعمالات، وقد أدت طبيعة الموارد المائية المحدودة وزيادة السكان إلى تحويل

الإشكالات المائية إلى أزمات في الأردن، خاصة في سنوات الجفاف، فقد بلغ حجم المياه المستقلة حالياً في ما يقرب من 862 مليون متر مكعب، وإن أقصى ما يمكن استغلاله من المصادر المحلية يصل العام 2020 نحو 1300 مليون متر مكعب، وإذا لم تتوافر مصادر مائية بديلة سيكون ذلك على حساب الزراعة.

ومن ناحية أخرى تبقى مشكلة التصورات الاستراتيجية المستقبلية للإشكالات المائية في أبحاثها وذلك بسبب ضعف المصادر المتوفرة لتغطية هذه المشروقات وذلك محصورة للأزمات الاقتصادية والمالية العالية التي يعاني منها الأردن والتي أدت إلى تطوير وتحديث الكثير من البنى ذات الأهمية الاستراتيجية والمخاطر.

مع هذه التحديات ذات الأهمية: مشروع تحلية مياه البحر: مكلف وباهظ، وليس بإمكان الخزينة الأردنية تحمل ذلك في الفترة الراهنة. ولكن ومع ذلك فإن التفكير الاستراتيجي بمسألة ممكنة نظراً لتطور العامل

تقني البترول.

عراق إلى حوض حملا، فمن زاوية



المصدر: البيان

التاريخ: ١٧/٦/٢٠٠٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

استراتيجية بعد التفكير بمر المياه عبر أنابيب من نوبة عربية مجاورة إلى الأردن أكثر نفعاً ولقل ضرراً من الناحية الأمنية والسياسية، لذا فإن بحث هذا المشروع يعد أمراً حيوياً لا يمكن تجاهله لأية اعتبارات أخرى.

- الحفر في باطن الأرض، تدرى الحكومات المتعاقبة أن الحفر مكلف وغير مضمون النتائج في حين أن عملية الدول لديها مسوحات مكثفة تظهر مدى توفر العامل المكثي، وهذا ما أظهرته إحدى الدراسات الروسية مؤخراً حول وجود خزانات مائية في الأردن تكفي لخامس حاجاته ويشغل استراتيجي.

- مشروع الديسي: وهو جزء من حوض الجفر، ويمتد إلى وادي عربة وتزيد مساحته على 6600 كم مربع، حفرت سلطة وادي الأردن خمسة أنبار بعمق يتجاوز 1200 متر، طاقته التشغيلية المستغلة تقدر بنحو 75 مليون متر مكعب.

ومن المتوقع توصيل مياه الديسي إلى عمان عبر أنابيب بطول 310 كم، ومن المتوقع أيضاً أن تصل طاقته التشغيلية مستقبلاً إلى نحو 120 مليون متر مكعب، وتبلغ الكلفة المقدرة للمشروع 440 مليون دينار، إذا تحولت الحكومة على الدعم اللبني في ذلك.

تعتبر مياه الديسي من المياه النظيفة والخضنة وموافقاتها نادرة الوجود على مستوى عالمي، حيث ترى بعض الدراسات أنها تعتبر ثروة هائلة لو أحسن استغلالها بشكل أمثل وذلك بتعبئتها وبيعها إذ تقدر بعض الدراسات إمكانية الحصول على عائد تقدر بنحو 7.5 مليارات إذا بيع اللتر الواحد بعشرة قروش فقط.

وتستغل مياه الديسي للأعمال الزراعية التي أيدتها فشلتها وعدم جدواها من ناحية الأربود الاقتصادي.

- مشروع سد الوحدة المشترك مع سوريا والذي يضمن 225 مليون متر مكعب ومكلفة تقديرياً 210 ملايين دولار تكون حصمة الأردن من المياه 100 مليون متر مكعب.



المصدر: السياس

التاريخ: ١٧/٦/٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حلول مقترحة لمشكلة المياه في الأردن

جزيرة في السياسات المائية وإدارة الموارد المائية بشكل أمثل من خلال النقاط الثلاث التالية:

- العمل على إيقاف الاستنزاف الجائر والخطير للمياه الجوفية غير المتجددة وعدم المساس بالمخزون الاستراتيجي المائي إلا في حالة الضرورة القصوى.
- العمل على تسريع وتوسيع برنامج السدود المائي إقامة، حيث تظهر بعض الدراسات بأن هناك إمكانية إقامة ما مجموعه 40 سدا لتجميع مياه الأمطار. وهذه السدود رخيصة وزهيدة وممكنة وعملية.

- وأخيراً العمل على إقامة مشروعات الحصاد المائي التي تشير الدراسات إلى أنها في حال استغلالها ستوفر ما لا يقل عن 60 مليون متر مكعب سنوياً، وهي كمية بنظرية النقص الحاصل في المياه.

بمتابعنا المنهجية العامة للسياسات الحكومية المائية والزراعية والصناعية في الأردن، وكذلك القرينة الاجتماعية، نستطيع أن نستنتج التالي:

هـ غياب تصور تكافلي وعضوي بين الحاجات والإمكانات والواقع العملي، بحيث يتم توجيه كل القطاعات لخدمة استراتيجية استثمارية بشكل يدمج إدارة سياسية تعمل لتحقيق وتوفير اشتراطات المستقبل، وهذا يتطلب إعادة النظر في دور ووظيفة الدولة والمجتمع والفرد.
هـ إن المعامل المائي يشكل جوهر عمل الوحدات والقطاعات وموضوع اهتمامها، وعليه يستوجب وضع الحلول والوسائل والبحث عن البدائل للتلحاح لتكوين مستوى الوعي الذي يفرضه الواقع المائي الذي يقرب من الواقع الخطر مما يفترض القيام بأحداث تغييرات



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٦/١٧ - ٢٠٠٠



مجلس الوزراء يبحث خطة بكانة تلوث مصادر المياه وزراء حوض النيل يجتمعون الشهر القادم.. في السودان

الخرطوم.. لته تقرر تحويل مؤتمر وزراء
للمياه لدول حوض النيل إلى شهر أكتوبر
القادم بمدينة جون والماتريا.. نظرا للحرب
الداخلية بين إثيوبيا واريتريا.. يبحث تجربة
الدولة صاحبة الخبرة في إدارة الموارد المائية للانهار المشتركة.
أوضح الوزير أن العديد من الدول والجهات المانحة أبدت
استعدادها للتحويل لتنفيذ المشروعات المشتركة بين دول حوض
النيل.. للتلط على ضغط الموارد المتاحة.. مضيرا إلى اجتماع
النيل ٢٠٠٠ واللجنة الفنية بأكبر أبياها لشهر يوليو القادم
والا.. وزراء المياه بدول الحوض بالسودان في نفس الشهر
باعتبارها الرئيس المقبل للمجلس الوزاري لدول الحوض في
دورته القادمة.

كتب - عصام الشفيق :
يبحث مجلس الوزراء في اجتماعه القادم خطة الطارئة لمواجهة
مصادر تلوث الخزانة للموارد المائية السطحية والجوفية.. والتي
انتهد اللجنة الوزارية المشكلة من الوزارات المعنية من إعدادها
وتحديد حجم الاستثمارات المطلوبة ومصادر تمويلها.
قال د. محمود أبو زيد وزير الموارد المائية أن الخطة تشمل
أكبر من سيناريون لتنفيذها خلال خمس أو عشر سنوات.. ولذا
لحجم التمويل المتاح.. كما تم تصديق الأوربات للقبضاء على
مصادر تلوث الترع والصهارف والمجاري المائية.. والتشريعات
واللائحة المنظمة للتعامل مع المصادر المائية الملوثة.. علاوة على
إمكانية دخول القطاع الخاص في تنفيذ صيانة وإدارة وتشغيل
مشروعات الري والصرف الصحي.



المصدر : الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٧/٦/٢٠٠٠

تأجيل اجتماع وزراء المياه لحوض النيل إلى أكتوبر المقبل

أعلن الدكتور محمود أبو زيد وزير الموارد المائية والري تأجيل اجتماع وزراء المياه بدول حوض النيل في مدينة جون الأمانة المخصصة لمناقشة تفاصيل إقامة التجمع الجديد لدول الحوض النيل للتكثيف إلى شهر أكتوبر المقبل بسبب الحرب الدائرة الآن بين السودان وإريتريا.

وقال الدكتور أبو زيد إن هذا الاجتماع الذي كان مقررا انعقاده في نهاية الشهر الماضي بهدف في استعراض تجربة الدول صاحبة الخبرة في إدارة الموارد المائية للأنهار المشتركة وخاصة للنيل التي

لديها خبرة طويلة في هذا المجال.. مشجرا إلى أن الأمان ترسلوا إلى اتفاقيات دولية وتنتج مشروعات مشتركة وهو ما يمكن أن تستفيد منه دول حوض النيل.

وأوضح الدكتور محمود أبو زيد أن هناك العديد من الدول والجهات الدولية والماتحة كالبنت الدولي.. قد أبدت استعدادها لتحويل تنفيذ المشروعات المشتركة بين دول حوض النيل.. للتعلم على ضعف الموارد المتاحة بدول الحوض.

وقال إن دول حوض النيل لا تستطيع بمفردها تمويل تلك المشروعات المشتركة وإنما لابد من المساعدات الخارجية في هذا الصدد وأضاف وزير الموارد المائية والري أن اجتماع

«النيل» ٢٠٠٠ واللجنة الفنية سيُعقد بكنيس أبابا في شهر يوليو المقبل مشجرا إلى أن وزراء المياه بدول حوض النيل سيبحثون اجتماعا الشهر المقبل بالسودان بحضور الرئيس المقبل للمجلس الوزاري لدول الحوض في دورته الحالية.

وكان الاجتماع قد عقد في أديس أبابا في الخامس والعشرين من شهر مايو الماضي على مستوى خبراء المياه في مصر والسودان وإثيوبيا وذلك في إطار مبادرة دول حوض النيل المشتركة بين الدول الأربعة لبحث إقامة مشروعات مشتركة بين الدول الثلاث.. تنفيذا للاستراتيجية التي وقع عليها وزراء الموارد المائية في مؤتمرها في ٢٢ من شهر مارس الماضي.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ / ٦ / ١٩٩٢

تركيا: الأزمات والمياه

هنا أخذت الأزمة تتفاقم يوماً بعد يوم، وتتصعب واحدة من أهم المشاكل التي تواجه العلاقات التركية - السورية، والسبب في ذلك السلة صارت حيداً أو موتاً بدارت الفعل السوري في استخدام القضية الكردية كورقة ضغط على تنمية انشقة لهم يرتفعون ويعدون بالنظر حيلة في مطالب سوريا في القراءت رغم مخاطرة تشجيع التنمية الكردية على سوريا ذاتها وكان واضحاً أن ثمة بعضاً سوريا للانفصاليين الأكراد من خلال إيواء عدالة الإعلان زعيم منظمة حزب العمل الكردستاني، ومع التشنج الإعلامي الذي ازدهر ككافة ترأست مع سقوط الآلاف من المواطنين الأكراد ضحايا حرب العصابات التي تشنها المنظمة الانفصالية جاءت نقطة النهاية، فمن خلال عبارات واضحة لم تشتمل التنازلي حشرت تركيا سوريا وبدأت انشقة تعد للعبة لشن هجوم مسلح على ما تشهده أسكن وجرد الإغنيين الأكراد في سوريا، وهنا تدخل

مياهها، وبطبيعة الحال أن السيد يلاحظ كان يدرك تماماً خطا حركته إلى مشكلة المياه الموجودة منذ زمن ليس ببعيد، ومع هذا لم يتحول إلى أزمة كانت أن تصل إلى مراع مسلح حتى - مشروع الجاب - التي اعترضت عليه سوريا والعراق كان موجوداً، ولكن ما أن دخلت تركيا بعد لتتورك في ٢٦ يوليو عام ١٩٩٢ والذي يمثل الحلقة الكردية للمشروع الجاب - هنا أدرك الطرفان أن تركيا لاتهدف لسط في أناء - لتتصالحين واجتماعي في أكثر المناطق الكردية فقراً وطرداً للأكراد، وهي مناطق جنوب شرق الأناضول كما قال سليمي نيميريل عندما كان رئيساً الحكومة آنذاك، إن الجاب يهدف إلى محو الصورة المشيرة التي تشمل جميع مرافق الحيداء في الجنوب الشرقي أو أن للشروع بهدف إلى أن يتم الخير على دول الجوار خاصة سوريا والعراق، وأما بات للوصوع بعمل فقرا من الدوائر السياسية

ربما كانت السيدة تانسو شمال محطة بصيرة حيدرية في قولها إبان تأليبها للتركيا التركية في الفترة من ٩٢ وحتى ١٩٩٦ هذه مياها ومن هنا أن ينبعها أن نريد ولكنها سببت ربما عن عمد - ولإدراج سياسية في نظام الأزل - لأن كاستها كانت أثناء زيارة إسرائيل - أن من حقها البيع ولكن بالاتفاق والكسوة مع الطرفين المتعين شخصية أبناء وهما سوريا والعراق. أضاف إلى ذلك أن مسألة الجاب في حد ذاتها سراً انتقلت الأطراف أن لم تتفق تواجها بصورة ملحة من الحاجة العملية وهذا هو قول الخبراء، التخصصين، بيد أن صيدا مع المياه مطروح منذ سنوات عديدة غير أنه لم يتحقق حتى الآن لكن غير معلوم تلك المظلة التي تلتظ بها السيد مسعود يلاحظ رئيس الحكومة رقم ٥٥ - ويشاركه أيضاً عدد من الساسة الأتراك - وهي مساهمة هي ملهاء، ثم أضاف قائلاً «واذا كان هناك من يقسم نطقه للتركيا على استعداد أن تقسم



البشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ / ٦ / ٢٠٠٠

يبدو أن فكرة الآن في اللعب التركي، متراكبا لشتى قبل اتفاق، المضمّن، أن يكون الحوار مع دمشق مقصودا فقط على مكافحة الإرهاب، وفيما سوريا متصفاة شاطئ حزب العمال الكردستاني في أرغيفها، على أن يتم بحث القضايا المطلة الأخرى عندما يتأكد لائقة أن الملف الكردي أطلق، وهذا ما تم بالفعل واعترااف السياسة الأتراك، أي أن الأجواء مناسبة لبدء خطوات عملية باتجاه الاتفاق على سياسة مائة ترشيد البلدين خاصة ولكم لم يعد هناك أزمات سياسية بينهما، مع الأخذ في الاعتبار أن أي اتفاق قد يتوصل إليه الطرفان لابد وأن يكون بعيدا عن أي مشاكل سياسية قد تطرأ لأي سبب من الأسباب، وبما أن الأبناء تنبع من الأراضى التركية تصبح لائقة هي المطلوبة بهذا القدر!

انقرة - سيد عبد المجيد

الرئيس حسني مبارك لنزع فتيل الحرب، وتوافق سوريا على بدء حوار جاد تكشف عنه اتفاق أصمة، في أكتوبر ١٩٩٨ الذي اقتصر على التواحي الأمنية دون أن يتطرق إلى موضوع المياه المتجر في الأمر لثمة منذ ذلك التاريخ والعلاقات بين البلدين تشهد تطورا مطردا، ورغم قيام الجبهة للقوة بإثارة مشاكل تلحق بال سوريين مازالت تدعم الإرهاب فإن المسؤولين الأتراك كانوا يعملون بين الحين والآخر، أن تعاون المسلمين في مجال مكافحة الإرهاب مستمرة، وبهذا الزيارات التي لم تعد مقصورة على بحث الموضوعات الأمنية بل تعدتها لتبحث سبل تطوير العلاقات التجارية والاقتصادية. والمسؤول المطروح الآن بعد وصول الرئيس السوري حافظ الأسد سادا عن قضية المياه فندى، حل تلك القضية تبقى العلاقات في عهد الربيع قد تعطلها أي أزمة سياسية طارئة ١١٢

بسبب الحرب الاثيوبية الإريتريّة

تأجيل اجتماع وزراء المياه بحوض النيل إلى أكتوبر القادم

وأوضح الدكتور محمود أبو زيد أن هناك العديد من الدول والجهات الممولة والمانحة كتابتت الدولى . قد ابدت استعدادها لتمويل تنفيذ المشروعات المشتركة بين دول حوض النيل . للتغلب على ضعف الموارد المتاحة بدول الحوض وقال أن دول حوض النيل لا تستطيع بمفردها تمويل تلك المشروعات المشتركة ولابد من المساعدات الخارجية . وأضاف وزير الموارد المائية والرئ أن اجتماع النيل ٢٠٠٠ واللجنة الفنية سيمعقد باديس ابايا فى شهر يوليو القادم . مشيراً إلى أن وزراء المياه بدول حوض النيل سيمعقدون اجتماعاً الشهر المقبل بالسودان بوصفها الرئيس المقبل للجلسة الوزارى لدول الحوض فى دورته القادمة .

أعلن الدكتور محمود أبوزيد وزير الموارد المائية والرئ أنه تقدر تأجيل اجتماع وزراء المياه بدول حوض النيل فى مدينة بين الاثانية للشخص لمناقشة تفاصيل إقامة التجمع الجديد لدول الحوض البدول للتكثيف الى شهر أكتوبر القادم بسبب الحرب الدائرة الآن بين اثيوبيا واريتريا . وقال الدكتور أبوزيد فى تصريحات صحفية أمس إن هذا الاجتماع الذى كان مقرراً انعقاده فى نهاية الشهر الماضى يهدف إلى استعراض تجربة الدول صاحبة الخبرة فى إدارة الموارد المائية للأنهيار المشتركة وخاصة لاثانيا التى لديها خبرة طويلة فى هذا المجال . مشيراً إلى أن الاثنان توصلوا إلى اتفاقيات دولية وتنفيذ مشروعات مشتركة وهو ما يمكن أن تستفيد منه دول حوض النيل .



المصدر: النيابا

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩/٦/٢٠٠٠

على غرار الاردن وفد اسرائيلي في أنقرة لدراسة شراء المياه التركية

المثلية اضافة الى المستشار
الخصائص لرئيس الوزراء
الاسرائيلي ايهود باراك.
وسيعقد الوفد خلال هذه
الزيارة تقارير نهائية عن نتائج
اتصالاته ودراساته حول
موضوع شراء المياه من تركيا
تمهيدا لعرضه على مجلس
الوزراء الاسرائيلي لدراسته
 واتخاذ القرار الخاص به.

يذكر ان الاردن يرغب ايضا
في شراء المياه من تركيا. وقد
زار وزير الري الاردني اخيرا
تركيا ليعرض نفسه اطعم فيها
على مشروعات تغذية المياه التي
قامتها الحكومة التركية في
مدينة انطاكية.

وكانت تركيا طرحت فكرة بيع
المياه الى دول المنطقة تحت اسم
«مياه السلام» على ان تشمل هذه
المسألة كل الدول الخليجية،
اضافة الى كل من اسرائيل والاردن
والراضي الحكم الذاتي.

اسطنبول - صالحة علام:
من المقرر ان يصل وفد
اسرائيلي - وصف من جانب
المصادر في الخارجية التركية
بانه رفيع المستوى - الى تركيا
اليوم على الأرجح، في زيارة
رسمية تستغرق ثلاثة ايام
لاجراء اتصالات ودراسات حول
مسألة تسليح المياه وشراءها من
تركيا.

هذا وسيمثل الوفد الاسرائيلي
الذي ترأسه وكيل وزارة البنى
التي الى اسطنبول اولاً، ومنها
الى انطاكية لتفقد منشآت تصفية
المياه المقامة فوق نهر مناجات،
بحسب الوفد بعدها الى
العاصمة أنقرة بهدف استكمال

محادثات مع المسؤولين الاتراك.
والاهدت مصادر الخارجية
التركية ان الوفد الاسرائيلي
يضم عددا من كبار مسؤولي
وزارات الخارجية والمالية
والصحة ومؤسسة الشؤون



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٦ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

وفد إسرائيلي يزور تركيا لبحث الحصول على المياه

الأنقرة - سعيد عبد المجيد: يبدأ اليوم وفد إسرائيلي زيارة للعاصمة التركية أنقرة للتشاور مع المسؤولين الأتراك حول سبل تنفيذ مشروعات بيع المياه التركية لإسرائيل.

ومن المنتظر أن يتوجه الوفد الذي يضم المستشار الخاص لرئيس الوزراء إيهود باراك ورئيس قسم المياه في الخارجية الإسرائيلية إلى منابع نهر «بنطجات» التركي.

على صعيد آخر، ذكرت الصحف التركية أمس أن وفدا أمريكيا يقوم الآن بمعد على صعيد آخر، ذكرت الصحف التركية أمس أن وفدا أمريكيا يقوم الآن بمعد سلسلة من الاجتماعات مع كل من مسعود برازني زعيم حزب الاستقلال الديمقراطي وحلال طلباتي زعيم الاتحاد الديمقراطي في شمال العراق. تمهيدا لاعد مؤتمر يضم الاثنين في العاصمة الأمريكية. واشنطن خلال الشهر المقبل



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ٦ / ٢٠٠٠

الغذاء العالي لتتسارع أوبئة شلل الأطفال والتهاب السحايا مع وجود ١.٧ مليون من سكان البلاد قدقوا الملقح وهو الرقم الذي يمثل حشر سكان البلاد بالاضافة إلى تكسي ٧٠٪ من السكان في المدن هربا من المناطق الريفية التي تتعرض في الغالب لتصف الجائيس وأهل النطقة التي لمت تسير منظمة الغار البطار لها والتي تتشكل في أثر الحروب على الهجرات الجماعية للسكان من الريف إلى المدن مسببا لمزيد من الأسان بظير جانبها آخر من الجواب المتعمدة لمساء قارة إفريقيا والذي يتشكل في تلك الريف الذي لا يتوقف لسكان الريف على المدن فالأرقام تشير إلى أنه بحلول عام ٢٠١٠ فإن ما يقرب من ٨٠٪ من سكان إفريقيا سيظلون للحياة في المدن في حين أن الأصل في الأشياء سواء في إفريقيا أو في غير إفريقيا أن أغلبية السكان يعيشون في الريف. المشكلة أن ٨٥٪ من سكان المدن الإفريقية في ذلك الوقت لن تكن في استطاعتهم الحصول على مياه شرب نظيفة غير ملوثة في حين أن نصف هؤلاء السكان لن يتمتعوا بنظافة صرف صحي كما أن ٧٥٪ منهم لن يبعدوا مسكنا آمنا في الوقت نفسه فإن ٩٥٪ من سكان المدن في عام ٢٠١٠ سيماون البطالة رسميا مما سيوقع بظاهرة كسب العيش من أنشطة غير قانونية إلى التناصف وبالرغم من أن قضية الطبيعة على مناطق واسعة من إفريقيا هي حقيقة واقعة والمثل واضح في موجات الجفاف القاتلة التي تصرب منطقة شرق القارة كل بضع سنوات تلك الهمسات التي تستمر في بعض الأحيان سنوات طويلة إلا أن تلك الحقائق المناخية والبيئية لا تفتي حقيقة أن بعضا من دول مشرق القارة لاكتفي بقضية الطبيعة على شعوبها في الوقت الذي تناقض فيه دول مثل إثيوبيا وأريتريا دول العالم النرويج بعشرات الملايين من الدولارات لإنقاذ شعوبها من هلاك محقق بسبب الجفاف تجد أن اللواتي قد دمرتها أسلحة في أحدث جولة من القتال العنوي فيها بينهما تتمايز فيهم ١٠٠ مليون دولار

وإذا كان القول الشائع بيد بأن الناس على دين ملوكهم فإن ذلك يتصور سيل القاذبية العظمى من شعوب القارة تزيد حجم العديد من مسئولية دول القارة والتي تتشكل في مسئولية قضية الطبيعة من ناحية أخرى في المعاناة غير الإنسانية التي تعيشها شعوب القارة فالرغم من كون قضية الطبيعة على بعض دول القارة حقيقة واقعة فإن ذلك لا يعني أنه إذا كانت الطبيعة تقصر أحيانا على القارة السوداء إلا أنها كانت الأكثر معناء معها على مستوى الدوائر الطبيعية مما يبطئ الحجة الأولى لبعض المسئولين في إفريقيا أيضا فإنه مع التسليم بوجود مؤامرات غربية تحركها مصالح اقتصادية فإن ذلك لا يعني أن تحالف الكثير من الأفارقة أنفسهم في بعض الأحيان مع تلك القوى الغربية يمثل خطرا على شعوبهم أكثر بكثير من تلك المؤامرات في حد ذاتها ولذلك قصصة أخرى



المصدر: القيس

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠٠٠/٦/٢٥

المفاوضات مستمرة على تفاصيل الكمية والنقل تركيا ترفض الـ ١٦ سنتا لطن المياه الى اسرائيل

استطنبول - حسني محلي:

المدير العام المؤسسة المياه التركية
أن المباحثات مع الوفد الإسرائيلي
ستحسم هذه المرة موضوع السعر
وأساليب نقل المياه إلى ميناء حيفا.

خيارات

وقال إن إسرائيل تفكر بنقل
المياه إما بواسطة أنابيب يتم منها
من سائنا ومغات إلى حيفا، أو
بواسطة بانونات بلاستيكية يتم
سحبها عبر البحر الأبيض
وقالت مصادر قريبة من إسرائيل
لم تحدد بعد كمية المياه التي
ستشتريها كما لم تحدد الفترة
الزمنية.

وأضافت أن تل أبيب تقترح على
انقرة ما قيمته ١٦ ألف ١٨ سنتا
لطن بحجة أن تكاليف النقل عالية،
لكن تركيا ترفضه.

واقترح للمفاوضين الأتراك على
نظر الهم الإسرائيلي مع المياه
إلى الأردن والفلسطينيين عبر ميناء
حيفا.

وجلبت الأوساط الدبلوماسية
الانتباه إلى أن الحكومة التركية
بدورها ليست مستعجلة في هذا
الموضوع ولا تريد أن تكون تركيا
في موقع «المصدر المالي» لإسرائيل،
أو تستعصى على دفع الأردن
والفلسطينيين أيضا المياه، بعد
اتضاح مضير السلام على المسارات
المختلفة.

يتفق وفد إسرائيلي كبير اليوم
الثلاثاء محطات المياه التركية عند
مصب نهر مانا ومغات على البحر
الأبيض المتوسط، كما سيطلع على
الامكانيات المائية للنهر وتوعية
المياه التي تفرغ تل أبيب بشرائها
من تركيا.

ويضم الوفد خبراء ومسؤولين
من وزارات الري والطاقة
والخارجية، وسيتمون تقريرهم
حول هذا الموضوع ويقدمونه إلى
رئيس الوزراء الإسرائيلي إيهود
باراك الذي سيتخذ بدوره قراره
النهائي.

وسيجري الوفد غدا في انقرة
مباحثات رسمية للاتفاق مع
المسؤولين الأتراك على السعر
والكمية التي ستشتريها تل أبيب
من المياه.

وقال مدير مشروع مانا ومغات
مصطفى التون دال - القيس، إن
تركيا على استعداد لبيع ٥٠٠ ألف
طن يوميا.

وأضاف التون دال أن المياه
ستكون نقية جدا وقابلة للشرب
مباشرة وأشار إلى أن محطات
الضخ والتحذية والتخزين قد تكلفت
بإلايه حوالي ٢٠٠ مليون دولار.
وعلى صعيد آخر، قال نائب



المصدر: القدس

التاريخ: ١٦ / ٢ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

210 آلاف مواطن في رام يعانون من نقص المياه منذ الأسبوع الماضي إسرائيل ستقلص حصص المياه المخصصة للفلسطينيين وتدرس إمكانية استيراد المياه من تركيا

في منطقة رام الله يعانون منذ الأسبوع الماضي من نقص شديد في المياه، وقد تم قطع المياه عن مئات البهوت طوال أيام الأسبوع الماضي، وقالت مصادر فلسطينية أمس أنه كان من الممكن أن تكون الضائقة أقل خطورة لو لم تعامل الإدارة المدنية في إصدار التراخيص لخط مياه وبناء غرفة للوحة كهربائية من أجل ضخ المياه من البئر الجديدة في عين سمية شمالي رام الله.

ويقع البئر وخط المياه المزمع مده في منطقة (ج) تحت السيطرة المدنية الإسرائيلية، وأقدم الفلسطينيين طلبات للحصول على التراخيص في السابيع من آذار وحتى لو تم إصدار التراخيص هذا الأسبوع فإن مد الخط يستغرق ستة أسابيع على الأقل.

وهذه أزمة المياه الأخطر التي لفتت بمنطقة رام الله في الـ 35 سنة الأخيرة، كما يقول عبد الكريم اسعد مدير مصلحة مياه القدس، المسؤول عن شبكة المياه في منطقة القدس-رام الله والتي تحصل على المياه من أربع آبار في عين سمية ومن شركة مكوروت، وهذه الآبار وفرت في السنوات الأخيرة 30 في المئة من استهلاك المياه.

وفي هذا العام وبسبب الجفاف تم تقليص ضخ المياه من الآبار إلى النصف.

والسبب الآخر للضائقة حسب أسعد هو أنه بدل نقل 24 ألف متر مكعب من المياه يوميا حسب وعدها

الجمع ومد انبوب بطول 13 كم من الجميع إلى حوض نهرا، وتقدر تكلفة إقامة هذه الشبكة بـ 20 مليون دولار. وبسبب قصر الوقت لن تنشر مصلحة المياه كما يبدو عطاء للاستيراد بل ستسلم المشروع لأحدى الشركات الدولية العاملة في هذا المجال وحسب التقديرات التي جرت في شركة مكوروت ومصلحة المياه من شأن تكلفة الاستيراد أن تصل إلى 65 حتى 75 سنت لكل متر مكعب في عقد توفير مياه لمدة ثلاث سنوات. وقدمت مكوروت في العام الماضي تقريرا لمصلحة المياه جاء فيه أن استيراد المياه أكثر تكلفة من المحلية.

ونشرت مكوروت أمس تقديرات جاء فيها أنه في خريف 2000 ستصل أحواض المياه الأساسية الثلاثة في إسرائيل إلى مستوى منخفض لم يسبق له مثيل. وحسب التقديرات سينخفض منسوب المياه في طبرية إلى ناقص 214 مترا (أي متر تحت الخط الأحمر القديم ونصف متر تحت الخط الجديد) وفي البئر الجوفية في السلسلة الجبلية الوسطى سينخفض المنسوب إلى 78 سم تحت الخط الأحمر. وفي بئر الساحل التي هي البئر الجوفية الاحتياطية في إسرائيل سينخفض المنسوب بـ 70 سم أقل من المنسوب الذي سجل في الخريف الماضي.

إلى ذلك ذكرت مراسلة صحيفة هآرتس في المناطق عبرية هاس أن حوالي 210 آلاف مواطن في 50 قرية

■ سيخافون إسرائيل إلى تركيا اليوم وقد إسرائيل طاريء من أجل فحص إمكانية استيراد مياه من هنا حتى الصيف، ويترأس الوفد مدير عام وزارة البنى التحتية وأمور المياه بالوكالة يعقوب الرائي. ويضم الوفد أيضا مدير عام شركة مكوروت عاموس اخشتاين، والمسؤول عن مشروع استيراد المياه في مكوروت تسيون كوهين ويمكن أن وزارات المالية والصحة والخارجية، وقال اخشتاين أمس أنه على ضوء الوضع المشكل في حقل المياه فإن استيراد المياه في الصيف الحالي بدأ حالا لئلا يتأثر منه.

هذا وسيجري الوفد الإسرائيلي مفاوضات مع ممثلي شركة المياه التركية وسيوز مجمع تصدير المياه الذي القيم في نهر ميثيت في جنوب إيطاليا، وسيحاولون جعلها ممكنا للاستيراد. وتنتجبة النية إلى الاستيراد في المرحلة الأولى نحو 50 مليون متر مكعب مياه في السنة. وكانت مصلحة المياه قد أعدت خطة احتياطية لاستيراد المياه من تركيا، وحسب هذه الخطة فإن استيراد المياه سيتم في صهاريج نقل قديمة بسعة 250 ألف متر مكعب بعد تحويلها، وتقال هذه الصهاريج المياه إلى مجمع تلرير لشركة خط انبوب إيالات عسقلان، في جنوب عسقلان، ومن هناك لتدخل إلى حوض المياه نهرا في جبل لخيرين وتندمج مع شبكة المياه الطرية لمكوروت، ويستعدهم مشروع الاستيراد إقامة محطة ضخ في



المصدر : القدس

التاريخ : 17/19/2000 للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في اتفاقات أوسلو - فإن مكررات لا تنقل للسلطات سوى 20-22 ألف

متر مكعب فقط.

ويقول شلومو مرور الناطق باسم مكتب منسق النشاطات في المناطق انه تم خطا تزويدهم بـ 23 ألف متر مكعب من المياه يوميا في الاسابيع الماضية ولكن لم تكتشف تلك سوى في الاونة الاخيرة.

واضاف ان هناك ثمة ميلا لتقليص المياه للسلطات لسببين: الاول ان ثمة في اسرائيل ايضا تقليصا 20 في المئة من الاستهلاك بسبب الجفاف. والثاني لانه الضخ بأن الفلسطينيين فسفوا في الاربع سنوات الاخيرة المياه من أبار في المنطقة بدون تصريح اسرائيل وكان حجم الضخ يتجاوز الحد الذي خصصته اسرائيل.

وقيل اسبوعين حين اتركوا في مصلحة المياه الفلسطينية انه من المتوقع حدوث مشكلة خطيرة في المياه بدلا في مد انبوب المياه من الخط الجديد بدون تصريح. وحسب اسعد امر مراقبو قسم المياه في الإدارة المدنية للقساوت بوقف العمل فورا، وأوضحوا لمصلحة المياه بأن الترخيص تأخر بسبب اضراب مستخدمي الإدارة المدنية (الذي بدأ في أيار/مايو). ولا تكتفي توجيها الى مرور في وقت متأخر لقد اجتاز عن الرد على موضوع تصريح مد خط المياه.

عميرام كوهين وآخرون
(مارتس). 2000/6/19



المصدر: الرايحياد

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٤ / ١٦ / ٢٠٠٠

اسرائيل تحاول فرض الأمر الواقع

أزمة مياه خانقة تشهدها الأراضي الفلسطينية

٣ رام الله - ١٠ الأتاحة

الانخفاض الكبير في منسوب المياه يعود للمحسب الاسرائيلي الزائد من شمال وشرق حوض عين سامية، التي يتم ضخها الى مستوطنات الفور الزراعية.

وحسب المهندس كموش فان الحطب الاسرائيلي يحاول فرض الواقع قبل الدخول في مفاوضات الوضع النهائي، مشيراً الى انه بعد مرور خمس سنوات من التوقيع على اتفاق المياه لم ينفذ حتى الآن سوى اقل من ٢٠٪ مما اتفق عليه مع الجانب الاسرائيلي.

وحذرت سلطة المياه من عواقب تزايد أزمة المياه خاصة على ابواب المصيف الذي تعاني منه غالبية التجمعات السكانية الفلسطينية من نقص كبير في كميات المياه، مؤكدة ان حصول الفلسطينيين على الحقوق المائية الفلسطينية كاملة كغيرها بالخاء اللازمة.

وطالبت أزمة المياه للمستشفيات والصناديق الصحية التي تعاني من انقطاع المياه بشكل متواصل كما يهدد حياة العديد من المرضى داخل تلك المستشفيات التي تحاول التغلب على الأزمة بالاستعانة بالخدمات الصغيرة.

من جانبه قال مدير مصلحة مياه القدس عبدالكريم اسعد ان انخفاضاً بلغت نسبته ٥٥٪ في انتاجية المياه حدث خلال العام الحالي مقارنة بما سبقه ولأول مرة انقطعت المصلحة منذ ٢٥ عاماً الى تخفيض انتاجية وتشغيل ابار عين سامية لتجنب ارتفاع نسبة الملوحة وعدم تعريض الضخات للخطر كما أدى الى تشغيل بعض الابار مدة ٨ ساعات يومياً، لكنه دعا المواطنين لعدم الفرز والتعاون لتجاوز الحصة المائية التي تعطيها منها المحافظة في الأونة

■ تعاني غالبية المدن والقرى والبلديات الفلسطينية في الضفة الغربية من أزمة حادة في المياه منذ مطلع الشهر الجاري، حيث تشهده انقطاعاً متكرراً للمياه وسط حالة من الترويق والانتظار الشديد للمواطنين الذين ابدوا تفوقهم من استمرار الأزمة خاصة وان ايام الصيف ما زالت في بدايتها. وحظيت أزمة المياه التي تشهدها الأراضي الفلسطينية باهتمام الشارع الفلسطيني خاصة وانها لمس جميع شرائح المجتمع، كما دفع سلطة المياه الفلسطينية إلى تصعيد اسرائيل مسؤولية الأزمة.

ولما المواطنين الفلسطينيون الى شراء لتحات المياه، وفي الوقت نفسه يسمون عدم اكثر انهم لتعثر المفاوضات في ظل أزمة المياه الراهمة والتي ترددت تصريحات المسؤولين الاسرائيليين حولها بالقول ان مياه الامطار التي سقطت خلال العام الحالي لم تساهم في رفع منسوب المياه للحد المطلوب واشتدت أزمة المياه في محافظة رام الله والبيرة أكثر المدن الفلسطينية حاجة للمياه نظراً لكثرة المصانع والمحال التجارية والمؤسسات الرسمية والاهلية فيها.

واكد نائب رئيس سلطة المياه فضل كموش ان أزمة المياه الحادة التي تواجه محافظة رام الله والبيرة تعود الى النقص الكبير في كميات المياه التي تزود بها المحافظة بفعل انخفاض معدل ذوب المياه من ابار عين سامية الى أكثر من ٥٠٪ منذ بداية الشهر الماضي، أي من ١١٥ هـ لقف متر مكعب يومياً الى ٥٠ ألف متر مكعب يومياً. وأوضح ان



المصدر: البحر

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٤٤٠/٦/٢٢

الآخيرة

وأوضح أن المطلب الإسرائيلي وعد سلطنة المياه بضممان لتوريد كمية ٢١٠٠٠ متر مكعب يوميا على الأقل لكنه لم يف بهذا الوعد حتى الآن ويورد الكمية بنقص يصل إلى ٢٥٠٠ متر مكعب يوميا. ومطالب بالعمل على ربط بشر هذا العام الماضي في عين سامية بالمحطات المائية مؤكدا أن سلطات الاحتلال تخف عما قبل هذا الربط بصورة مقصودة. وعن أساليب الأزمة المائية قال إن ذلك يعود إلى ارتفاع عدد السكان واحتياجاتهم من المياه بنسبة ٧ / للشافة في قيام العديد من المواطنين بتخزين المياه في أبار الجمع أو خزانات اصطناعية حيث إن التخزين الرائد يؤدي إلى حرمان السكان في المناطق المرتفعة من وصول المياه إليهم. وقال لقد شهدنا بإجراءات عديدة للتخفيف من حدة أزمة محتملة من بينها تركيب وحدة احتياطية لتستوعب كميات المياه الإضافية التي قد يلزمها المطلب الإسرائيلي بالإضافة إلى بنز رقم ٩ في عين سامية. وأضاف أن هناك ٩٦ مليون شارك مقدمة من الحكومة المالية لتمويل أبار جديدة. وقال إن للسلطة تقوم بتزويد ٢١٠ ألف مواطن بمياه الشرب في القدس ورام الله والبهيرة. وبلغ عدد المشتركين في خدماتها ٣٦ ألف مشترك موزعين على أكثر من ٥٠ سلطنة محلية وتمتد منطقة عمل السلطنة إلى أكثر من ٥٠٠ كيلو متر مربع. مقدرا حاجة المشتركين من المياه في الصيف بحوالي ٤٠ ألف متر مكعب وأن كميات المياه المتاحة. والممكن تزويدها بها تبلغ ٢٨ ألف متر مكعب وأن العجز المالي اليومي يصل إلى ١٢ ألف متر مكعب يوميا.



المصدر: الحياة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٠/٦/٢٠

وقد اسرائيلي يبحث في انقرة امكان شراء مياه تركية

□ انقرة - يوسف الشربيف

بناقشا رغبة الأردن او اي دولة اخرى في شراء الماء من تركيا.

ومن جانبه بدأ وزير الطاقة التركي متغالبلا وأكد ان بلاده مستعدة لتأمين حاجة أي بلد في المنطقة من مياه نهر منافجات وإلى الأبد، على حد تعبيره.

ويعرض الإسرائيليون شراء المياه لخمس سنوات مقبلة أسد العجز المائي الحاصل لديهم، وذلك حتى الانتهاء من بناء محطات تحلية على البحر الأبيض المتوسط وكانت إسرائيل بدأت محادثات هذه مع تركيا قبل عامين ولم تصل حتى الآن إلى نتيجة، مما أشاد بعض الشبهات حول نيات تل أبيب وما إذا كانت تستغل هذا الموضوع للدعاية فقط إلا ان الخبراء الاسرائيليين أكدوا ان بحث موضوع نقل المياه وتكلفتها وبناء خزانات خاصة داخل ماقلات بفق عملاقة لنقل المياه وإنشاء محطة للتفريق في ميناء عسقلان قد استغرقت الكثير من الوقت والجهد.

والجواب الى ان هذا المشروع هو الأول من نوعه في العالم ويجب مقارنة سعر المياه التي ستحصل عليها إسرائيل منه بسعر تحلية مياه البحر. وكانت تركيا اقترحت ان يشترك الأردن والسلطة الفلسطينية وإسرائيل في إعداد خطة واحدة لشراء المياه معاً وفق حاجاتها.

■ أجرى وفد اسرائيلي برئاسة ياكو القرائي مستشار وزارة البيئة التحدية محادثات مع مسؤولين اترك بشأن امكانية شراء اسرائيل كميات من المياه التركية. وشارك وزير الطاقة والشروات الطبيعية التركي جمهور ارسومر في المحادثات حول امكانية شراء اسرائيل ٥٠ مليون متر مكعب على الأقل سنوياً من مياه نهر منافجات التركي (ينبع من صحبة انطاكية الساحلية ويصب في البحر الأبيض المتوسط)، ونقل هذه المياه عبر سفن عملاقة.

وصف رام الفيرام مستشار وزير الخارجية الاسرائيلي لشؤون المياه ما يجري من محادثات بأنه ثورة في العلاقات بين البلدين. كما أصر السفير الاسرائيلي على التقاط صورة جماعية للوفد الاسرائيلي مع نظيره التركي أمام الصحفيين رغم أن المحادثات لم تسفر عن نتيجة ملموسة. إذ يفترض ان يعد الوفد الاسرائيلي دراسة جدوى للمشروع لدى عودته ويقدمها للحكومة التي لم تتخذ قراراً بشأنه بعد. وأكد السفير الاسرائيلي في انقرة يوري بارتر ان المحادثات تخص اسرائيل وتركيا فقط وان الجانبين لم



النشر والمعلومات الاقتصادية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ٦ / ٢٠٠٠

أبو زيد : توصيل مياه الشرب للمناطق المحرومة في إقليم الدلتا قناة جديدة بطريق الاسكندرية الصحراوى لخدمة ٢٥٠ ألف فدان

وافق مجلس الوزراء على الخريطة الاستثمارية الجديدة لإقليم غرب الدلتا والتي تعتمد على مياه النيل للمشروعات الزراعية والصناعية وسياح الشرب اللازمة للمجمعات الجديدة بالتسويق والتمارين مع وزارة الاسكان وأكد الدكتور محمود أبو زيد وزير الموارد المائية والري أن الخريطة الجديدة تعتمد على إنشاء

قناة بطريق الاسكندرية الصحراوى لخدمة حوالي ٢٥٠ ألف فدان روى جديا على مساهم الأبار وتكلفت استثماراتها ٢,٥ مليار جنيه بجانب تحديد الخززين الجوفى لمياه الشرب وترصيدها للمناطق المحرومة لشمار الرور الى ان القناة الجديدة تصل تكلفتها الى حوالي مليار و٨٠٠ مليون

جنيه ويستغرق تنفيذها ثلاث سنوات بحملها المستثمرين وحصل كميات المياه اللازمة بها الى ٢,٥ مليار متر مكعب سنويا قال الدكتور محمود أبو زيد انه قرر تشكيل لجنة فنية عليا من خبراء الوزارة لوضع الدراسات الفنية للتصميمات اللازمة للقناة الجديدة مبيدا لوجها امام المكتب الاستشارية

لوضع التصميمات النهائية للقناة والتي سوف تعتمد على مياهها على الرياح القصوى معدل ١٠,٥ مليون متر مكعب يوميا

والوزير القامة الجديدة تهدف الى تحسين حالة الري ونقص المياه على ترسة النوبارية وادومها والتدوير حوز الميزان المائي لها ومواجهة متطلبات خطة التوسع المائي

للأراضي بغرب القانا مشيدا الى انه سيتم استغلال

هذه المساحات من خطة الاستثمار التي تنهش عام ٢٠١٧ وأكد أبو زيد أن الوزارة تدرس كذلك الاستفادة بمياه محقن زئين وأبوزيد بمد معالجتها في زراعة حوالى ٧٠ ألف فدان ضمن هذه المساحات



محمود أبو زيد



المصدر: **المعنى**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٣ / ٦ / ٢٠٠٠

ترشيده المياه في اسرائيل يعني ان لا يغسل المواطنون سياراتهم سياسة الحكومة لتوزيع المياه: على كل فلسطيني الاكتفاء بثلاث الكمية التي يستهلكها الاسرائيلي

■ مثلما هو الحال في كل صحيفة في هذا الصنف ايضا، تنقلب التوازن، وتم تخلص المياه لحكم الفلسطينيين، في المكان والزمن اللذين يحتاجون فيها الى كمية كبيرة من مياه الشرب مثلما نحن الاسرائيليون. ولقاء الجارية في الاثابيب تصل الى معظمهم مدة يوم او يومين كل اسبوع او اسبوعين. ومثلما هو الحال في العام الماضي ستحدث الكتيبت في هذا الصنف ايضا شاملة لبقاء الفلسطينيين. وسيجري انتقاش اليوم في اعقاب اقتراح عاجل على جدول الاعمال - قدمه امس الاول النائب عصام مشول من حدادش. يجب الاشراف ان يسمع اليوم ايضا ملاحظة مثل تلك التي التاما



المصدر: العربي

التاريخ: ٢٠٠٣ / ٦ / ٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

للسطيني ان يتكلم بكلمة حتى ربح الكمية التي يستهلكها الاسرائيلي، وترشيد المياه في اسرائيل يعني أن لا يحصل المواطنون سياراتهم ويتنازلون عن ربي حديقة البيت، وتلقيش المياه مرة أخرى لللسطينيين يعني أنه عثرات أو مشتات آلاف المواطنين أن يضربوا كفايتهم من المياه وسيلفكون من استخدام الراديو والصمام وبساطرون بالكلوت والأمراض، وهذه بالطبع مسؤولية اسرائيلية.

محرره ماس
2000/6/21 - (مارس)

المساواة: وحسب معطيات بتسجيل تخصص 79 في المئة من مياه الحوض الشرقي - مصدر المياه المشترك بين اسرائيل واللسطينيين للمواطنين الاسرائيليين و 21 في المئة فقط لللسطينيين، وهذه الشبكة توفر معظم احتياجات الفلسطينيين للمياه بينما توفر الثلث فقط من الكمية المستهلكة في اسرائيل. ويجب على الفلسطينيين في غزة أن يتكلموا بنفس الحصة من حوض الشاطئ الذي يحيط باليود قسرية حدثت عام 1948. وفي غزة كفوا منذ وقت عن شرب المياه من الصنوبر.

المياه الاسرائيلي التوزيع المياه في هذه البلاد هو ان على كل



المصدر : الوفا

التاريخ : ١٦ / ٢٠٠٤

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات



.. وهكذا أصبح لنهائى ثورة،
بهاج وبشدة ويتساقط مع
الفتنول في أحيائه السوفية..
وما جرى هذه الأيام يتكررا بما
حدث خلال الصدمة الفيترونية
الأولى في أعقاب حرب أكتوبر
١٩٧٣.

إذ بعد أن رفعت فتول للندوة
للشعرون أسماها من قبل من
توكرين إلى ٩ توكرات ثم ١٥
توكرات للشعرون رفعت فتول
فتول للشعرون.. وكان لابد من
رد الصدمة.. وتلقت في
أوروبا وأمريكا وقسمان
الأصوات تطالب بأن يصحح
برمول الفتنول مقابل برمول من
اللاء، لأن معظم فتول الفيترونية
تحتا نصفا رهيبا في اللاء..
وليعضف أقل بل تالفة الفتنول
مقابل تالفة اللاء..

● وفي هذا الجدل بدأ
التفكير في استيراد اللاء من
دول الأنهار سواء من إيران حيث
الفاشلي- الفشلي للخلدج
العربي أو من تركيا.. ولدت
فكرة سحب جبال الفلدين من
القطب الجنوبي إلى تسفل
البحر الأحمر عند باب للندب
ليدخل ويقل أمام ميناء جدة
حيث يتم تقطيعه وتسيجه
ويباع إلى جزائرات برية.. وكان
قلب وراء هذه الفكرة الفرة في
أواخر التسعينيات أحد أبناء تلك
الجزائرات فيصل بن عيقلعزي،
ولكن لم يكف للفترة الخروج
في الدور بسبب مشاكل فنية
عديدة منها أن عمق اللاء في باب
الندب لا يسمح بمرور جبل
الجلدين.. كما أن عملية البحر
عانت لتخفيض أبعاد القارات
عملالة لتستطيع سحب الجبل
الجلدي، وأيضا مشاكل انطفا
أن يتوب جزء الأكبر من الجبل
بجهد خروج من منطقة
القطب الجنوبي في اللاء
الفاشلي، مهما قيل إنه سيتم
تقليده وتقليده بمسطحات
بلاستيك ضخمة وقوية لتعني
تسرب اللاء إذا ناب الجلدين.

● ولأن اللاء يعني باله
تسجعة مثالية رهيبه بسبب
الجبال القاب بضررها منذ
سنوات وبالتالى انخفاض
منسوب اللاء الجوفية فإن
الصراع على اللاء على أشده في
هذه السؤل تظم سوريا

والإيرن والشمون وإسرائيل
ومن هنا فليما يقول إن حرب
القمعة في هذه المنطقة ستكون
بسبب اللاء.
وفي هذا الجدل معروف أن
إسرائيل تشدد في ألا تعود
السياسة السورية على القطاع
الشمالي من بحيرة طبرية
وتتخبط عليها مشاوشات
السلام في تلك السورى.. بل إن
إسرائيل لا تتكفى بذلك بل
تطالب برقعة على منابع الأنهار
التي تسبب في بحيرة طبرية
حتى لا تفكر سوريا في إقامة
مشروعات على هذه المنابع تحد
من حركة المياه إلى النصب في
بحيرة طبرية.

● ولهنا نجد أن إسرائيل
تبحث منذ سنوات استيراد
المياه الجوفية من تركيا.. وفي
تركيا الآن وفد إسرائيلي على
مستوى عال يتفاوض على
شراء ٥٠ مليون متر مكعب من
مياه نهر عطبات في جنوب
شرق تركيا بسعر ٣٣ سنفا
للمتر تصل إلى ٥٥ سنفا بعد
إضافة تكاليف نقل المياه في
أنابيب مياه عملاقة تم
معالجتها بعد وصولها إلى
إسرائيل.

● ونمتد إلى دول
العلاقات السورية.. فتركيا
سببه ما لجأت فيه تركيا بعد
أن أقامت سد الفورك على نهر
الفرات وأصبحت تتحكم في
مياه هذا النهر ولا تسمح إلا
بمرور ٥٠٠ مليون متر مكعب
من المياه إلى القشيرة سوريا.
وهكذا صفت مقولة سليمان
لومبريل رئيس تركيا الصق
من أنه إذا كانت دول الفتنول
تدبح بآروها.. فإن فتول لتأثيره
أيا الحق في بيع مياهها ليعمل
الفتنول.. مع اللاء.

عباسي الطرايبلي



النشور والقممات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦/٤/٦٥

مياه الشرب في إسرائيل تسبب السرطان

تركيا
وكانت داليا ليتزك، وزيرة البيئة ،
الإسرائيلية قد أكدت أن ٢٠٪ من
المياه في إسرائيل غير صالحة
للشرب.
وهذا التصريح يأتي بعد الإعلان
عن إصابة أحد أفراد الأسطول
الإسرائيلي بالسرطان فيما يعتقد
بأن سبب مرضه هو التلوث الصادر
من مصنع حيفا للكيماويات الذي
يلقى ما بين خمسة آلاف إلى سبعة
الآلاف متر مكعب في النفايات في
المياه كل يوم

حفظت لوائح رسمية إسرائيلية
أمن من أن إسرائيل على وشك
الدخول في مرحلة من الفزع بسبب
التلوثات التي يطلقها وزير
الصحة والبيئة حول عدم صلاحية
معظم المياه في إسرائيل للاستهلاك
وأنها قد تصبح مصدرا للأمراض
السرطانية.
وإشارت المصادر المطلعة إلى أن
مخاوف إسرائيل من الجفاف الدائم
وحروب المياه بين الشرق الأوسط
لنفسها هذا الأسبوع إلى إجراء
مباحثات ملقمة لاستيراد المياه من



المصدر: الكرم ٧١٠٧٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠٠٦/٦/٢٥

الصيف الحار يوقد أزمة المياه بين الإسرائيليين والفلسطينيين

إسرائيل تسيطر على المصادر المائية وأجراءات لترشيد الاستهلاك تجنباً لتفاقم الأزمة

الإستحمام مرتين يومياً ومساحة من العشب الأخضر. أننا نريد أن نصبح قرنين أكثر وذلك نستهلك مزيداً من المياه. ومع تضاؤل الإستهلاك فإن الموارد التي كانت كافية في وقت من الأوقات انخفضت. وقال دان زاسلافسكي مفوض المياه الإسرائيلي السابق، في عام 1965 كما تسحب كمية من المياه تساوي نفس الكمية التي تتجمع في المصادر مرة أخرى نتيجة لسقوط الأمطار.

وقال إن الإسرائيليين يستحقون الآن مئات الملايين من الأمطار المكعبة من المياه أكثر من الكمية التي يتم تجميعها من الأمطار مما أدى إلى سحب المياه الموجودة في الطبقات الصخرية المائية وامتصاص مواد من موارد المياه الرئيسية في إسرائيل وهي بحيرة طبرية، التي خفضت المياه فيها إلى مستويات الخطر وقال زعماني إن مياه الشرب تستهلك أيضاً في قطاع الزراعة. ويحصل المزارعون على هذه السطحة المكعبة بدعم حكومي يصل إلى الثلثين ويقومون بسحبها بتصدير المياه في صورة برقارل والفوكادو وفي صادرات إسرائيل الرئيسية، ومشروعات إعادة تدوير مياه الغابات وتحلية مياه البحر

وقالت وزيرة شؤون المياه الإسرائيلية وأليسا اسحق ليراديو إسرائيل أن 40 في المائة من المياه التي تحتاج في إسرائيل غير مناسبة للترشيد إذا قيسمت بالمستويات الدولية. ومع توقع أزمة أرسلت إسرائيل وفداً إلى تركيا هذا الأسبوع للتفاوض على واردات مياه ماهرة للتكليف.

وتريد وزارة البيئة الإسرائيلية حظر ري الحدائق وغسل السيارات بالخرطوم وتطالب المزارعين باستخدام المياه التي يعاد تدويرها في الأشهر القادمة وقال الدكتور امكان زعماني الأستاذ بجامعة بار إيلان المختص في قضايا المياه في الشرق الأوسط، الموقف أصوا بكثير من ذي قبل... أننا نتجه إلى اقتصاد إجراءات جديرة. لكن لأن يموت أحد من العطش.

ومع تحديث الاعتماد طور الإسرائيليون وتوسّعوا في استخدام نطق بحاكي الأسلوب الغربي في استهلاك المياه. ومع وصول نحو مليون مهاجر إلى إسرائيل خلال العقد الماضي فإن الإستهلاك المحلي ينمو الآن بمقدار 40 إلى 50 مليون متر مكعب سنوياً. وقال زعماني يوجد مزيد من المستهلكين الذين انضموا إلى الطبقة المتوسطة ويريدون

القدس المحتلة - رويترز: مع ارتفاع درجات الحرارة إلى حد الخطير خلال فصل الصيف في الشرق الأوسط وجدت إسرائيل نفسها في مواجهة واحدة من أشد أزمات نقص المياه في عدة عقود. وبينما يبحث الإسرائيليون لتبديد استخدام المياه في ري الحدائق وفي أحواض المسابحة بتوقع الفلسطينيين الذين تتحكم إسرائيل في حد بعيد في إمدادات المياه التي تصلهم مواجهة العطش كذلك في الأيام القادمة.

وقال أموس إسمائيل رئيس شركة مياه ميكرود التي تخضع لسيطرة الدولة، أنها فترة عدم توفر مياه كافية. وأضاف، أننا في حالة كارثة وإذا لم نهتم على الفور بإمكانية استيراد مياه أو أي بديل سريع... فلننا يمكن أن يواجه أزمة في عام 2001 لا يمكن لأحد وصلها.

ويقول خبراء المياه إن اللوم يقع على عاتق إسرائيل وحدها لأنها طرحت في سحب المياه من مواردها المحددة التي تبلغ ملياري متر مكعب من المياه. وهم يقولون إن القضية ليست قضية كم فقط. فهم انخفاض مستويات المياه في الخزانات التي أدنى مستوى على الإطلاق فإن نوعية المياه تتدهور لأن الطوف ينشط بمعدلات أعلى.



المصدر: الشمس الأولى

التاريخ: ١٦ / ١٢ / ١٩٦٤ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الذين يتلقى الفلسطينيون أقل من ربع احتياجاتهم من المياه. وقال أن الفلسطيني يستهلك ثلاث كميات المياه المخصصة للاسرائيليين. وقال أبو صفية «بماتي يداكرون استعدادا للاستجابات النهائية ولا يجدن مياها لفصل وجوههن في الصباح». وتستخدم قضية المياه في مفاوضات السلام مع كل الدول المجاورة لإسرائيل تقريبا. ويطالب الغرب بموارد مياه تسيطر عليها إسرائيل تبلغ 1,2 مليار متر مكعب وهو أكثر من نصف الكمية المستخدمة في إسرائيل. وقال نجماني وهو يشير إلى المفاوضات بشأن روافد نهر الأردن المائية لضرب عام 1967 المياه كانت بالفعل سببا للمواجهات المسلحة هنا وهي عامل يحول دون تحقيق السلام. وقضية القصاص المياه مدرجة على جدول أعمال أعقد القضايا التي يبحثها المفاوضون الفلسطينيون والاسرائيليون الذين يعملون في التوصل إلى معاهدة نهائية بحلول سبتمبر (الول). وقال أبو صفية «سكنوا واحدة من أصعب القضايا في المفاوضات. لأنها إذا حصلت على الأرض دون مياه لها الذي ستفعله بالأرض».

مجمدة بينما تدخل الحكومة في جدل. وحتى إذا طرحت للناقصات لتفويض هذه المشروعات فإن الخبراء يتوقعون أن يستغرق الأمر سنوات عديدة قبل أن يبدأ تشغيلها. وهناك تناقض بين موالف المياه في إسرائيل والاستهلاك في الدول المجاورة. وقال نجماني «في دمشق وعمان لا توجد مياه عدة أيام في الأسبوع». وفي الضفة الغربية وقطاع غزة ينتظر اللاجئون الفلسطينيون الماء الأوعية لاستخدامها على مدار الأسبوع. وقال مسؤولون أن المدن الفلسطينية تعاني من نقص المياه منذ عدة سنوات والموقف يزداد سوءا كل صيف. وقال يوسف أبو صفية وزير شؤون البيئة بالسلطة الفلسطينية «أنا نتلقى المياه من شركة مسكورات التي تسيطر على الكميات وأحيانا نقتل الكمية. المشكلة تتفاقم في الصيف عندما يزيد الطلب ويبقى المعروض كما هو». وأضاف أن إسرائيل تسيطر على الخزانات المائية التي توجد بين الطيقات الصخرية في الضفة الغربيةية وغزة ولا يمكن للفلسطينيين حفر آبار جديدة بدون تصريح من إسرائيل. وفي بعض



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ٤ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزير الري

أول مشروع مصري سوداني إثيوبي يوفر ١٥ مليار متر مكعب من مياه النيل



محمود أبوزيد

أعلن الدكتور محمود أبوزيد وزير الموارد المائية والري أنه تم الاتفاق بين مصر والسودان وإثيوبيا على إقامة أول مشروع مشترك بأعلى النيل لتوفير ١٥ مليار متر مكعب من مياه النيل سنويا لصالح الدول الثلاث

قال الوزير إن رؤاء المياه بالدول الثلاث سوف يتفقون الخطوات التنفيذية للمشروع الجديد في الخرطوم بإقليم القادش لمرسه على مؤسسات التمويل العالمية بدء التنفيذ مشيراً إلى أن المشروع يتضمن كذلك إقامة سدود لتزويد طاعة كهرومائية

أكد أبوزيد أنه تم الاتفاق بين دول حوض النيل على عدم إقامة مشروعات مستقبلية تضر على دولتي المصب مصر والسودان وقال إنه تم الاتفاق أيضاً خلال اجتماعات أديس أبابا مؤخراً على تقسيم

التحالف بين دول الحوض إلى مجموعتين رئيسيتين الأولى تشمل إقامة مشروعات على مستوى الحوض يستفيد منها الجميع تحت إشراف البنك الدولي كممول رئيسي والثاني إقامة مشروعات ثنائية وثلاثية داخل الأحواض الخارجية على النيل الأول دون الإضرار بالدول الأخرى



المصدر: الحياة

التاريخ: ١٩٦٠ / ٦ / ٢٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دول حوض النيل تدرس التعاون لاستخدام مياه النهر

■ ايميس ايبايا - (١ ف ب) -
تكررت مصادر ديفوماسية أن
المؤتمر الدولي الثامن الذي يعقد
في إطار مبادرة النيل ٢٠٠٢
سيبدأ أعماله الاثنين في ايبايا
ابايا، وذلك بهدف تسهيل التعاون
بين الدول المتشاطئة في ادارة
واستخدام مياه حوض النيل.
وقال مصدر ديبلوماسي من
أحد البلدان المشاركة في تصديق
امس: «إن هذا المنتدى الثامن غير
الرسمي يهدف إلى تبادل وجهات
النظر في شأن الفصل السبل
لتطوير وإدارة موارد حوض النيل
إضافة إلى التنسيق بين برامج
عمل البلدان المتشاطئة».
وأضاف المصدر نفسه أنه
سيجري خلال هذا المؤتمر، الذي
ينعقد دورياً ويضم خبراء من
الدول المتشاطئة على النيل مع
وكالات تابعة للأمم المتحدة
«السعي إلى إيجاد الفصل
الخيارات لتطوير مياه النيل في
شكل مشترك».
وأوضح مصدر رسمي افريقي
أن أكثر من ١٠٠ خبير من الدول
المتشاطئة على النيل سيشاركون
في المؤتمر إضافة إلى ممثلي
الوكالات الدولية.
ويشارك في المؤتمر ممثلون
عن عشرة بلدان متشاطئة على
النيل هي: بوروندي ومصر
واريتريا واليويبي وكينيا ورواندا
والسودان وتنزانيا واولندا
وجمهورية الكونغو
الديموقراطية.
ومن المقرر أن تتواصل أعماله
حتى التاسع والعشرين من الشهر
الجاري.



المصدر: الحياة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٧١/٦/١٤

أثيوبيا تطالب بتوزيع عادل للمياه بين دول حوض النيل

□ ادريس ابايآ -
الخراج محمد

إن عددًا كبيراً من شركاء الحوض يعتبر من الدول الأكثر فقراً في العالم.

كما طالب الخبراء والمختصين بالنيل بإيجاد أفكار جديدة وبناء لدعم التعاون المشترك بين شركاء الحوض والاستفادة من مساهمة النيل ٢٠٠٢ في شكل يرضي جميع الأطراف المستفيدة.

ويشارك في أعمال المؤتمر ٤٠٠ خبير من الدول المشاركة على النيل وفي مصر وأثيوبيا والسودان وأوغندا ورواندا وبوروندي وجمهورية الكونغو الديمقراطية وكينيا وتنزانيا ومغربي منتظمات ووكالات التنمية الدولية.

وسيمتد المؤتمر خلال الأيام المقبلة في جلساته البدائية المطروحة للتعاون الشامل بين دول حوض النيل واستراتيجية موارد المياه بين الدول المشاركة وبرامج العمل وصغر الجلسة الافتتاحية ممثلون عن برنامج الأمم المتحدة ومنظمة رعاية الطفولة ومنظمة الأغذية والزراعة وممثلون للبيت الدولي

■ طالب وزير الموارد المائية الإثيوبي شيفراو غارسو بتوزيع عادل لمياه نهر النيل بين الدول التي يمر فيها النهر. وشدد على حق بلاده في استغلال مواردها من مياه النيل. فالتغلب على المجاعة والجفاف الذين يهددان ملايين من السكان في مختلف أنحاء البلاد.

جاء ذلك خلال افتتاحه الدورة الثامنة للمؤتمر «مبادرة النيل ٢٠٠٢» والتي بدأت أمس وتستمر لمدة أربعة أيام في العاصمة الإثيوبية ادريس ابايآ. وقال في كلمته إن «من الضروري تطوير برامج الري ومشاريع الطاقة الهيدروليكية مع مراعاة حقوق الدول الأخرى».

وأوضح غارسو أن عدم التوازن في توزيع حصص المياه بين شركاء حوض النيل أهم عوامل الخلاف وانعدام الأمن والاستقرار في المنطقة. وطالب الشركاء بأهمية إعطاء الأولوية لمحاربة الفقر والمجاعة، خصوصاً



الصعود إلى القمة المياه والحدود

يزداد الاهتمام في الدول المتقدمة بالأمراض التي تسببها المياه وتجرب انتمائها من الأمراض البكتيرية إلى الأمراض الفيروسية، وقد وجدوا أن الانتشار الكندي للفيروس عالمياً ما يحدث في المدن التي تزداد فيها نسبة المكافحة في شبكات المياه، وفي المزارع التي تظمها هيئة الأمم مع الجمعية المصرية للسوم والبيئة والاتحاد العالمي للسوم في ١٩٩٥/١٩ تحت شعار السوم في أجل رفاهية الإنسان والبيئة، اتضح من أجل

أن السببات التي تكتسب سوءاً مبيدات الحشرات في اليرقات السوم تعد من الخطر وأكبر مصادر السوم البيئية على وجه الإطلاق.

إن تعميق الإنزوك بمسئولية كل فرد تجاه المياه هو مهمة أساسية للمنظمة التطوعية والجمعيات الأهلية والأجهزة الحكومية. إن التي دون القسم منها فحسباً في أنها أساسية في إنتاج الغذاء ولأمانة للبيئة.

مسرعات السيارات وتدخل في توليد الكهرباء من المساقط والسدود، وبالتالي فهي تدخل في ميكانيزمات الحياة وتطحن الإنسان المائية للتخزين في السداد في أفريقيا وآسيا، فقد أدى الجفاف في المناطق الشمالية لإثراء في انخفاض المعاصيل الزراعية وتهدد الحياة نسبة كبيرة من السكان وتنتشر أمراضاً مثل لاسوأ فترة جفاف منذ ٢٥ عاماً خلقت المائية في جنوب البلاد وإزاد الجفاف وبدأ بالتصحر يذهب على بعض المدن العربية وعلى كثير من مناطقها يرتشار المناطق الصحراوية، واتساع رقعتها على حصار الفرقة الزراعية والمناطق السكنية والزراعي وتظهر بعض آثار هذه الظاهرة في الصحاري سبب ظاهرة التآكلية من مساحات الأرياح الخالي وصحراء القند وصحراء القند. ويخط التصحر على البحرين وعلى غرب السودان وبعض المناطق في سوريا.

مضخاً بارت الاختلاطات وتعددت المحطات والارتفاعات من مؤشور المياه، فصبوب نجد وفقاً للجمعية التي يندمج إلى البحث والتقصي فالمياه من أشق الأمراض التجمعية وأغزرها على سطح التربة الأرضي نجسها سائلة تملأ بها الأنهار والبحار والمحيطات أو متجمدة في تلوج القطبين أو على هيئة بخار ماء يستحضر عليه الغلاف الجوي في قممات قذرها الغمام نحواً إلى ٥٠ ألف طن في كل ميل مربع من هذا الغلاف. ويتصل جيل الحياة بين الماء وسائر المخلوقات بدءاً من الخلية الحية حيث تتولد بفعل التفاعلات الكيميائية المعقدة التي تحدث فيها على المياه وهو على ذلك فمن يستهجن بغير هذا التركيب في تصاميمها معناه إنه يندمج في تركيبه للبيئة عويبة بصفة لندمج بالبيئة الكونية فعدمتا تتسلسل الطاقة الحرارية التي تنبعث من الشمس على الأرض التي تدور في فلكها متعامدة معها بقوانين الجاذبية يتولد البخار من سطح المسطحات والمحيطات ويرتفع إلى طبقات الجو العليا، فيمر كم يتكثف مكوناً السحب التي تحمل معها المياه بطرس تسيل في الأودية والأنهار وتندمج معها المياه والعمود، تلك هي المياه التي تعد سائلاً ما في الكون من مصادره في أصولها الجارية، إنها دماء تكونت في سلسلة مرتدة طبقات انطواء محكم لكي يتلف بها الإنسان ومع ذلك فهي تخضع إلى عمليات تصيرية على يد هذه الإنسان إلى ماكر للحيل فبالإنسان بالأساس غلباه المصلحة في الأنهار والبحيرات تضررت حالياً للتلوث بمخلفات الصرف الصحي والصناعي والزراعي وتتلوث المياه البيئية نتيجة لاستخدام التخصيب والتلوث في الزراعة فتحدث تغيرات في خواصها الطبيعية والكيميائية والبيولوجية تعد من نغمة وينتج من ذلك بيئات ملوثة لها خطورتها على صحة الإنسان.

وتتعرض المدن في مصر ومنطقة الفيوم وسبوره لهذه الظاهرة، ووجه عام فإن المنطقة العربية كلها تعاني، فالسكان يتزايدون وموارد المياه محدودة وتندمج مساهمة إهمالها من حصار الحدود السياسية، وسبب يصل بصيبي الفرد في المياه العربية بين عامي ٢٠٠٠ - ٢٠٢٠ إلى ٢٢٦ ١٢٥ سموا للفرد، وهو أقل من معدلات خط الفقر المائي، وسبب بشكل كبير فساداً على التنمية وبالتالي على الأمن القومي وعلى قدر استيعابها لحدود من الحصول على قطرات المياه من كافة المصادر المتاحة، فحتى تلك الذي التي يمكن تجميعها من أعلى أوراق الأشجار في فترات الصباح المبكر يمكن الاحتفاظ بها في أكياس من البلاستيك توطئة لاستخدامها واستغلال التخصيب كمورد للمياه في المناطق ذات الخطأ، التلوث الكلي هو أمر وارد وكل هذه الموارد معاً بدت شديدة القصور تستشعر قيمتها لتوفير هذا المدد القليل الذي سوف يتخضع كل هو شين في السنوات القادمة.



للشعر والقممات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧/٢٦ / ٢٠٠٠

فهيها لملأ ١٩٧٨ الخاصة متوارث
للمعادن البولية. واثيريا ليست في
حاجة إلى استخدام مياه ورائد النيل
للتعديدها من الزراعة فيها زراعة
مطرية
وهذا خشوف شويزي لدى مصر
والسودان من أن للسلال في جنوب
السودان وفي شرقها يمكن أن تستغل
بواسطة القدي العازمية التي تسحب
للمصول على مزايا استراتيمية من وراء
مصادر النيل وذلك من خلال إمدادات
للمستلزمات بين دول الحوض.
منه ما تقدم إلى أنه إذا كانت هناك
حدود سياسية أو حتى إدارية لأراضي
الدولة فيله يوسعها أن يفسر أن هناك
حدودا مائية ترتبط بمصير بسانع الهير
الذي يمر بها. إنها ليست خطوطا
حرفائية بل هي علاقات سياسية مائية
بين دول الحوض يقوم شرب أبوها
ودم قواهدعا خمره متخصصون في
الدواهي الهيدروليكية وفي القناوين
والجغرافيا والتاريخ والديموجرافيا
ويتمزح حوض وادي النيل تنويعها جيدا
لنل هذه العلاقات

وتوفر المياه العذبة هو من أهم
التحديات التي تواجه العالم في القرن
الحادي والعشرين وتختلف الموارد المائية
زيادة وخصا من منطقة إلى أخرى، ففي
الوقت الذي يري فيه نصيب الفرد في
بعض مناطق العالم على مثالة ٢٠٠
للفرد في السنة نجد في مناطق أخرى
لا يزيد على ٢٠ مل للفرد في السنة. وهناك
في الأفارقة
الأفريقية. ففي
الوقت الذي

ل. م/ محمد عبدالفتاح محسن

تواجه فيه موارث وموانع وعرضا
من دول الجنوب الإفريقي مستلزمات
الفيضانات المدمرة نجد أن بعض شعوب
القارة يتهددها العطش، وأن شعوب
طولان من الفيضانات في بعض المناطق
وشح وعطش في مناطق أخرى. وتؤكد
هذه المشاكل تعقيدا سبب زيادة قوت
وسو. إدارة مياه الأنهار
وللمياه بعد استراتيجي مؤثر له وسبه
الأن في فلسطين. وتطلع إسرائيل
بشراسة إلى الموارد المائية من النيل إلى
الفرات، وإذا وضعت تحت أنظارها
احتياجات سكان المنطقة إلى كل قطرة
مياه لأريكا أن للتفريط في قطرات المياه
غير وارد وفي مصر على سبيل المثال نجد
أن الزراعة في إسرائيل المائية موهنة
شعبد مشروعات أعالي النيل، ومن أهمها
قناة جوميلي التي بدأ العمل فيها عام
١٩٧٥ وتوقفت عام ١٩٨٠ بسبب الحرب
الأفريقية في جنوب السودان. وتعتمد دول
جورس القهر على الزراعة المطرية. لذا
يعتد القهر مصدرا ثابوا الأهمية بالنسبة
لها على خلاف مصر وشمال السودان.
فالهر يكاد يكون هو المصدر الوحيد لها
وترجع أهمية القهر لمصر إلى اعتماد
مصاصيلها الزراعية وأهمها القطن على
مياهه. وعندما دخلت زراعة القطن إلى
السودان استقر الأمر تخصيص كميات
من مياه القهر لهذه الزراعة. وتضدت
حصتا مصر والسودان في تقاطع ٧ مايو
١٩٦٩ بمقدار ٤٨ م^٣ في السنة لمصر. ٤
مليارات م^٣ في السنة للسودان. ثم رالت
هذه الحصص في اتفاقا ٨ نوفمبر
١٩٦٩. بعد إنشاء المدفاتي فاصبحت
بريدة قدرها ٧ م^٣ مليار م^٣ سنويا
وحصة السودان ١٨ م^٣ مليار م^٣ في
السنة مريفة قدرها ١٤ م^٣ مليار م^٣
سنويا ونظي الترويا عن عدم اعتراها
بهدف الاتفاقيات لعدم اشتراكها فيها مع
أن اموالها لثرويا سينيك الأول سبل
وقع اتفاقا ثانيا عام ١٩٦٢ وألها
بتمارض عدم الاعتراف هذا مع معاهدة



المصدر: النشأة

التاريخ: ٢٨ / ٦ / ١٩٩٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

□ كل أخبار □

دبلوماسية الماء



بقلم:

محمد السمك

الدبلوماسية العرة تصحود حركات انظر
(التي توصف خطا بالاصولية)

تقوم كل واحدة من هذه الركائز على
كبت دولة لها هوية قومية مستقلة . الا ان
الذي يضيء ان الشرق الأوسط الجديد قد
تصلح عه هوية العربية . وان اللاعبين
الجدد يهزأون القومية واليهودية سواء
يستحيطنون القومية اليهودية بالاقليمية
اسيأتا للعالم الانساني الجديد
مستحيضين الى سيادة الصهيونية
الاصطدامية التي تركزت في وراء الصهيون
سوف تغرب معالم تاريخية مارة ، لا
ايها عندها تلمع عبر ايام السلام .
او - حواياتي السلام - إلى الشرق
الأوسط يمكن ان تترك المذكرات الصلبة
من تركيا والمشاركة ضد قيام الحركة
الوطنية وتحول وجهة تركيا الدولة -
للانتماء - من مكة الى مراكش "

■ كاتب لجيش

الياء الذي تصحده ، وراء الصديق كاه
لاستشاره وفي مشاريع ابرام عطش
الشرق الأوسط مائل ثلثة حاجات تركيا
من القلق تلك ان مقاطعة الماء بالقط ليس
مصدر عملية تجارية ولكنها مشاركة في
صناعة الشرق الأوسط الجديد

ان مشكلة المياه هي احدى اهم عتد
خزونات الامم المتحدة الاسرائيلي من حوب
السياسات والسياسات القومية ، وفي تلك وراء
استنقاء اسرائيل في الانسحاب من
ممتلكات الحولان في خط الرابع من يونيو
٦٧ كذلك فإن مشكلة المياه (الصحوية) في
الحصنة الدرية تحول دون التزام اسرائيل
حتى بالماء الانساني من الاستجابات التي
تتحدث بها معهود لتفاق ابريل ٩٢

وفي الوقت الذي تصمد فيه مسيرته
التسوية السياسية بهذه العقد المستعكة
يعلن عن اتفاق اسرائيلي - تركي جديد
تصالح اسرائيل معونه على خمسين
مليون متر مكعب من المياه التركية سوريا
بولد العرب الاردين والسلطة الفلسطينية عن
استخدامها لعقد اتفاق مماثل مع تركيا
والا ما اصبحت في هذا التطور الجديد
مشكلا تصعيد منسوب مياه نهري دجلة
والفرات في كل من سوريا والعراق ، بعد
بورسوق ان تركيا تمرد إلى المنطقة فونها
المانية التي تشغل وكيرة من ارجح ركائز قد
يكون عليها الشرق الأوسط الجديد اما
الركائز الثلاثة الاخرى ، فهي قرية اسرائيل
الدولية المموزة بصواريخ متوسطة وزميدة
التي رفقة العرب البتروولية العرة بأسواق
مخترة وبقدرة شرائية عالية وقوة ايران

في وقت ما من عام ٢٠ قبل الميلاد
شيد أحد المزارع اليونان الذين وثقا
الاصولية الاسكندرية للقدوس الكبير
مدينة على نهر الفرات لتكون جسرًا بين
الاناضول وبلاد ما بين النهرين . العراق
واطلق على تلك المدينة التي تقع في فوات
نفسه على طريق الحصر بين الصين
واوروبا اسم زيمسا وسدًا دفاعيًا مائلًا
اليونانية القصور

وعندما قامت الامبراطورية البيزنطية
وروتشيا الامبراطورية القروسطية حول
الروماني الامبراطورية البيزنطية لم وسدوها
لوقتها الامبراطورية التي قلعة عسكرية نظراً
بحيث اصبحت اكثر من المدينة الرومانية ،
في تلك وحتى اكثر من مدينة رومانية في
جنوب إيطاليا التي اصبحت فيما بعد هم
البركان فيهراف (عند المدينة التاهمية
المرشدية التي لا تزال تحمل آثارا يونانية
رومانية مبروكشة بالورانيك ، سوف
تصمها المياه الى الابد خلال الاسابيع
القليلة القادمة لتصمم الأرا بعد حين
فالمستلزمات التركية انهد بناء سد ضخم
على نهر الفرات يدعى سد مبروك هو
الذي على النهر بعد سد اناتورك الكبير
للسود التركية على الاطلاق

ويلج هذا السد الجديد على مغربة من
الصعود السورية الشمالية الامر الذي
سوف يؤدي إلى خلع منسوب مياه
النهر في سوريا بدرجة كبيرة
ومن خلال سد مبروك تمسك تركيا
على سوريا ، ومن خلال سد ايليسو
تسيطر على العراق ، والذاتين الضخم من



المصدر : وكالة

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٦ / ٢٠٠٢

مصر تدعو إلى تنفيذ مشاريع مائية تنموية مع شركاء حوض النيل

□ اديس ابابا -
البراح محمد

■ ابدت مصر رغبتها في إقامة مشاريع مائية تنموية بالتعاون مع الدول المشاطلة على حوض النيل. وقال رئيس قطاع الري والموارد المائية المصري المهندس أحمد فهمي في ورقة العمل المصرية في الجلسة الثانية للدورة الثامنة لمنتدى حوض النيل المنعقد في اديس ابابا منذ اول من امس، إن أولويات تنمية حوض النيل تتمثل في مشاريع حماية موارد المياه في أعالي النيل، ومشاريع الطاقة الكهربائية والزراعة والمياه الأرضية والصائد والمشاريع السياحية والملاحة. وأشارت الورقة إلى أهمية إقامة مشاريع تنموية مشتركة تحقق الفائدة لكل الأطراف والتحديات التي يواجهها حوض النيل وعرض المهندس فهمي في ورقته بيانات ورسوم وخرائط عن موارد مياه النيل التي تبلغ نحو ١٦٨٠ بليون سنتيمتر مكعب من المياه يتم استغلال ٨٤ بليون سنتيمتر منها فقط بشكل نسبي في الحقبة بينما يضيع الباقى مفلدا.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ / ١ - ١٩٧٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دول حوض النيل تقيم مشروعات لاستخدام المياه المفقودة

كتب - أحمد نصر الدين:

أعلن الدكتور محمود أبو زيد وزير الموارد المائية والري أن مسجولس وزراء دول حوض النيل العشر للبيئة والموارد المائية سوف يجتمعون خلال النصف الثاني من الشهر الحالي في الخرطوم لمناقشة مسودة وثيقة الإطار القانوني والمؤسسي لاتفاق دول حوض النيل الذي تم بحثه خلال العامين الماضيين ومعرفة الناحية الفنية والقانونية لتقريب وجهات النظر بين دول الحوض لتسهيل إقامة مشروعات مشتركة تستفيد الفوائد المائية الهائلة لصالح شعوب دول الحوض وهذا الإطار سيكون بمثابة آلية فنية قانونية تساعد شعوب الدول على تنفيذ هذه المشروعات لتخفيف القوائد من ثروات النيل وموارده الطبيعية الهائلة من أجل تقديمها. جاء ذلك بعد أن ناقش الوزير مع الزيد المسألة



د محمود أبو زيد



المصدر : ١١ / ١٢ / ٢٠١٥

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١١ / ١٢ / ٢٠١٥

الذي عاد مؤثرا من أدبيات أبحاث في إثيوبيا ،
أهم التوصيات التي أصدرها مؤتمر النيل الذي
يعقد بالتوازي سموييا بين دول الحوض والتي
استقبلته محور مرتين من قبل ،
وصرح الوزير بأن المؤتمر يسهم في
تدريب وجهات النظر بين الفنيين
بدول الحوض مستعرضين في ذلك
بيانات ونتائج دراسات النهر العلمية
والعملية، مشفيرا إلى أنه تم على
هامش المؤتمر عقد اجتماع
للمجموعات العمل الفنية لدول حوض
النيل الأزرق معسكر والمصريين
والإثيوبيين والكلفة من قبل وزراء
الموارد المائية والذي بها بدراسة
المشروعات المشتركة لتنمية الموارد المائية بالنيل
الأزرق تمهيدا لإقرارها من مجلس وزراء دول
الحوض الثلاث والتي سبق أن اجتمعت مرتين
من قبل



المصدر: الرياض

التاريخ: ١٣/٧/١٤٠٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

استئناف المباحثات التركية، الإسرائيلية حول المياه

أنقرة ٥ - مكتب «الرياض»: ■ مصادر: وفد من إسرائيل محادثات مع المسؤولين الأتراك يوم الجمعة حول تزويد المناطق المحتلة بمياه عذبة من خلالات مفاوضات في الجنوب الغربي من تركيا. وذكرت مصادر مسؤولون أن (إسرائيل) ترغب بشراء ٥٠ مليون متر مكعب في السنة على مدى خمس سنوات دون أن يتم الإعلان عن الأسعار المقترحة لحيما أدمت مصادر إسرائيلية أن السلطات التركية طلبت ٢٢ سنناً على الترتيب الواحد لتصل مصادر إسرائيلية إلى ٥٥ - ٦٠ سنناً عند نقله إلى (إسرائيل). ويشير إلى أنه من المتوقع أن يتم نقل ٢٥٠ ألف طن من المياه إلى سيناء (كثيون) الإسرائيلية عن طريق ناقلات قديمة مما يلزم إنشاء خط أنابيب جديدة لنقل هذه المياه من المياه إلى الشبكة الرئيسية لتوزيع المياه.



المصدر: الانذاد

التاريخ: ٢٠٠٧ / ٧ / ٢٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

قراءة في تقرير اللجنة العالمية المستقلة للبحار

البحر... رؤية مستقبلية سياسية أمنية عالمية



المصدر: الاتحاد

التاريخ: ٣ / ٧ / ٩٠٠٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

العديد

من الموارد الحية
المهمة للمحيطات
تتعرض لاستغلال
مفرط يفقد
الى الحكمة
ويستحق المعاقبة
عليه . اما الموارد
غير الحية فهي
الآخرى في خطر
وتستغل بقليل
من الاهتمام
بقوانين البيئة



المصدر: البلاد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢ / ٧ / ١٩٧٧

على صفحات تقرير « البحر »
مفتقنا ، الذي أشرفت عليه اللجنة
العملية المستقلة للبحار بطلع
موضوعا غاية في الأهمية . ذلك هو
الموضوع الذي يتعلق بالماء الذي هو
عصب الحياة البشرية... فكم هي
مدوية تلك الصرخات التي أطلقتها
ومازال يطلقها علماء البيئة
والهشمون بأمن واستقرار الحياة
البشرية والحفاظ على المحيطات
البيئية بصورة عامة على سطح الكرة
الأرضية . فكم هي المياه تلوثت
بمخلفات الصروب وتسربت للسطح
ويمسوا استهلاك الموارد البشرية
وباختلال البحار كواحدة من أماكن
التخلص من النفايات والأوساخ...
دون أن يخطر في أبعاد خطورة هذا الأمر



د . موزة عبيد
عباش *

على صحة البشر وعلى تدمير تلك هي المفارقة عقد الحياة
عموما على سطح الأرض، التي تمثل مساحة البحر فيها
حوالي ٧١٪ من مساحة اليابسة.
فلا شك أن البحر يعد مصدرا غنيا بالقوة والموارد
الطبيعية، وهذه أول حقيقة تتبادر إلى ذهن من أول نظرة
تناه البحر وهو يتعمد بشواطئه على حدود دولة أو حرية...
أو عندما يرى المساحات الوعاءة تظلل بصفحات الاطلس
ويضيء عليها كل معاني الحيوية والتجدد. كما تتبادر إلى
خاطرنا كل امكانيات البحر وقدراته الخارقة بمجرد أن نسمع
عن أساطورة ما حول البحر لكن يظل البحر نقطة بحث أعظم
وأوسع من مجرد التأمّل والاستفهام... فتناولنا لموضوع البحر
الآن يختلف قليلا... وذلك لأن البحر هنا . مصدر لمعزة
متكاملة، وممكن لمعزة من الحقائق المصعة حول أمن
واستقرار الحياة في الكرة الأرضية. والبحر يمثل بعدا



المصدر: ١١٣١١

التاريخ: ٢٠١٧/٤/٢٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

انضماما للسياسة الصليبية... بل أصبح اليوم يمثل قصصا
اقتصاديا حيويها وكذلك تحديا علميا وتكنولوجيا عظيما، كما
ورد في استغلال موضوع الخلاف الخلي من تقرير «البحر
مستقبلنا» للجنة المالبة المستقلة للبحار، والذي تم
الاشراف على تفاصيل مباحثته بواسطة لجنة برئاسة ماريو
سوارش من البرتغال، ودوايه من الدول الآتية بالترتيب،
السعودية، الفريقيا الصومية، كندا، الهند، الولايات المتحدة،
الأراضي المنخفضة، مملكة، اليابان، الماريل، هذا بجانب
مقبة أعضاء اللجنة وهم من الدول الآتية - حسب ما ورد في
التقرير - نيجيريا، قطر، كوستاريكا، المكسيك، الجزائر،
المغرب، شيلي، استراليا، كندا، مملكة، سويسرا، اسبانيا،
فرنسا، الولايات المتحدة، ماليزيا، ألمانيا، المملكة المتحدة،
الصين، كرواتيا، سنغافورة، روسيا، النرويج، الماريل،
جمايكا، انغولا، اليابان، السنغال، إيطاليا، البرتغال، جامو
الفريية، الصين وبلغاريا. (مع ملاحظة أن هنالك أكثر من
عضو من بعض الدول، وتمت الاشارة الى وفدا ثلاثة من
مجموعة الأعضاء)
تمت الترجمة الى العربية تحت اشراف اريس بن صاري
عضو اللجنة، عن النشرة الاصلية لطبعة جامعة كمبودج
بالمملكة المتحدة، وقد طبعت هذه النشرة العربية على نفقة
اكدومية المملكة المغربية بالرباط.
التمتج التقرير بمعدل المايو سوارش رئيس اللجنة،
والذي جاء مزجها ما بين النظرة الجمالية والتأملية للبحر -
كونه- كما يقول- قضى معظم حياته بمدينة لشبونة التي



المصدر: البيان

التاريخ: ٢٠٠٧/٧/٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تقع عند مصب نهر كبير ينتهي في المحيط الاطلسي - وما بين النظرة العلمية والمستقبلية لصير الحياة البشرية فيها يتعلق بالحفاظ على المسطحات المائية... فتجده يغير عن مجمل افكاره في الفقرة التالية.

كاتب المحيطات في مطوي مدرسة لإرساء صيدى الديموقراطية وذلك ليس فقط على الصعيد العالي بل على الصعيدين القومي والوطني ايضا، مدرسة للتعاون والتفاهم وتوفير الأمن المشترك، بالإضافة الى ذلك، فعلى عكس ما يحدث بالنسبة لوارد الهياصة التي من الممكن استلاكها والاستيلاء عليها طبقا لاشكال جرت بها المادة وتطورت على مدى السنين، فالوارد البحرية تعتبر في طبيعتها مشتركة وهي على العموم كذلك، فصحت في المناطق الاقتصادية الخالصة حيث تمارس الدول السطحية ولاية اقليمية فان الاهمية الكبرى للتكنولوجيا البحرية الجديدة والقدرات العلمية التي تتطلبها الاستعمال الكامل والفعال لهذه التقنيات تستلزم ليس فقط الأخذ بعين الاعتبار نظرية السيادة المسؤولة بل ايضا نظرية التقاسم والتضامن مع الدول الاقل نموا والتي لا تملك بحسب لا الهسارة ولا الامكانيات المطلوبة انما لئن، في حجة الى القامة علاقة أخلاقية سياسية بين الانسانية والمحيطات، علاقة ذات اساس سياسي وقانوني تدور على ان يطلق جوا من الرغبة في التقاسم والتضامن، علاقة توفر كوني جديدة تركز على المعرفة للمحيطات، علاقة قادرة على توحيد مواطني العلم تحت شعار البحر الذي تتلخصه كل القارات ويجمعها متساوية في ما بينها الى حد ما والذي يعتبر ملكا مشتركا وحيدا، ليس له من بديل.



المصدر: الانصار

التاريخ: ٢٠٠٧ / ٧ / ٢

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

كما نذهب إلى التأكيد على أننا في أمس الحاجة إلى تعلم كيف نحافظ على المحيطات بشكل متواضع وفهال ويقولون ان قدرة المحيطات على التجدد لمطوية. وأما على عكس ما يظن الكثيرون. ليست بالغير محدودة. فالمعبد من الموارد الحية الهمة للمحيطات تتعرض لاستغلال مفرط يستند إلى الحكمة ويستحق المعالجة عليه. أما المورد غير الحية فهي الأخرى في خطر وتستغل بقليل من الاهتمام بقوانين البيئة ويتجاهل الأنظمة البيئية التي تهددها مثل هذه الأشكال من

الاستغلال. كما أشار إلى الظروف التي مهدت لنشوء هذه اللجنة العالمية المستقلة (من الحكومات والمنظمات الدولية) التي تهدف إلى تعزيز التفكير والاهتمام بالحوادث المتعددة للموقع الحالي للمحيطات وذلك من منظور التكامل وتداخل الحاركة. هذه اللجنة التي يتوقع أن تكون قادرة على تقديم تقييم نقدي للوضع الحالية والتوجهات العامة المتعلقة بشؤون المحيطات وتقديم توصيات واضحة لهذه اللجنة مطالبة بلمس نور اليه ومدعوة إلى التحدث بلفة معهمها الجميع وعليها أن تدعو إلى التعاون الحقيقي بين الدول في مجال العلاقة على المحيطات باعتبارها نظاماً بيئياً متكامل

عابراً احترام طريقة عمله الفريدة. وفي ختام تقديمه، أورد رئيس اللجنة إشارات لأهم القضايا التي تشغل الساحة العالمية حالياً، في إطاره القول بأنه، وبالرغم من عجلة الاقتصاد، مع كل ما يحمل من عوامل إيجابية وسلبية، يجب علينا المصير على تحقيق ما هو أصح من التجارة الفرة والفلسفة، بمعنى الاعتناء بالمشترى من رجال وبنساء وأطفال وجعلهم الملتزمين أولاً وأخيراً لموارد التقدم، رغم أن الالاهة الآن هو العكس، إذ أصبحوا ضحايا لهذا التقدم. فالمطلة تتناغم يوماً بعد يوم والفقر يتزايد وعدم المساواة في كل القارات أدت إلى أوضاع صارت على وشك الانحجار.



المصدر: الأفراد

التاريخ: ٧ / ٧ / ٢٠٠٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

علينا أن نوجه دعوتنا إلى المواطنين والمجتمع المدني في المجتمعات الديموقراطية المتفتحة التي يسهل فيها تداول المعلومات وحيث حرية التعبير تعتبر حقاً لكل شخص. وهذه كلها إنجازات تشكل خطوة إلى الأمام بعيداً عن المجتمعات الاستبدادية التي كانت سائدة في الماضي القريب. وذلك في الوقت الذي يبرهن فيه متخطو الفرات ورجال الأعمال والمنظمات المالية على عدم قدرتهم على إيجاد حلول للمشاكل التي تواجه العالم. فالتكنولوجيا تملك الوسائل التي تمكنها من حل هذه المشاكل إذا توفسرت الإرادة السياسية.

هذا التقرير أذن يؤكد على وجود أزمة حقيقية قائمة في المحيطات. ولا يمكن التعامل مع هذه الأزمة دون إيجاد نظرة عالمية إلى مثلث الماء: الرياضة - الهواء - الفحولة على سطح هذا الكوكب ترتبط بالنهار التي هي مصدر ثروات عديدة أهمها الطعام والطاقة والماء... وعبر البحار تحوب رحلات التجارة الدولية وتبادل المؤارد... هذا الصفاة إلى أن النحر يمثل أساساً للتوازن المناخي، وما



المصدر: الانصار

التاريخ: ٢٠١٧ / ١١ / ٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

يتعرض له من صراعات القومية
واستهلاك حائل لوارده وتلوث
بيئته البحرية وحركات القرصنة
والإرهاب وتزويق التجمعات
السامية، الأمر له أبعاده الخطيرة
على مستقبل الوجود البشري...
فالسبب البحرية- بما في ذلك
المحيطات وكافة البحار والمناطق
المساحية الملامسة- تشكل كلاً
مندمجاً يعتبر مكوناً جوهرياً من
مكونات النظام الدعم للحياة على
الأرض، كما أنها تمثل امتيازاً
مؤكداً يوفر فرص تنمية مستدامة.

توجهات مستقبلية

كان ذلك منطلق توجهات هذه اللجنة المستقلة للبحار
التي تبنت هذا التقرير ارتكازاً على عدة محاور تنطس في
ما يلي:

- تعزيز السلم والأمن في المحيطات، وذلك باتخاذ عدد
من التدابير بشأن القضايا على مصداقات الأمن البحري
(البيئي وغيره).

- السعي إلى تحقيق الانسجام في المحيطات التي لا تزال
رغم الضغط المستمر عليها مصدراً هاماً للثروة، وذلك من
شأنه أن يساهم في الحد من الفقر والتخلف بصفة عامة.
فقد رأت اللجنة ضرورة إقامة أنظمة القومية للتنمية
والعلوم البحرية والتكنولوجية ذات الصلة والقيام بدراسات
ذات هدف عملي حول الاقتصاد والبيئة والتنمية القانونية
للموارد العمة المرتبطة بالفتحات الهيدروحرارية واتحف
مبادرات جديدة تشمل تنمية الموارد بناء على استخدام
المحيطات كوسيلة للتنمية ونفلا الحكومات للقواعد الدولية



المصدر: الثقافة

التاريخ: ١٢ / ٦ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

للتقلص لأمن الملاحة البحرية وسلامة بيئة السفن وعملياتها وطرق تشغيل البحار.

- علم وتكنولوجيا البحار، والتي يؤدي تطبيقها إلى استعمال بدون تصادم، إلى تدهور المحيطات والافراط في استغلالها. فينفسى توجيهها بصفة أكثر نحو ترجمة إمكانيات المحيط إلى تنمية الحاجات الأساسية. ويحل الحدود لإحصاء لتكنولوجيا استكشاف واستغلال الموارد البحرية لتفقيهم مسبقاً آثارها الإيكولوجية والاجتماعية وذلك قصد التقليل من الآثار السلبية على المحيطات والمناطق الساحلية.

- أهمية المحيطات، إذ يجب أن تجسد مقاربة المستعمل التزاماً تاماً بمعالجة صحة المحيطات واستجابة الأنظمة

الإيكولوجية البحرية. وينبغي أن تستثمر في البداية التوعوي والاستعداد للاعتراف بالقيمة الحقيقية للمحيطات، بما في ذلك بذل الجهود لضمان جعل مستخدمي موارد المحيط وعلموني الأنظمة الإيكولوجية البحرية التكاليف الحقيقية الناجمة عن تدميرها وذلك طبقاً لمبدأي «البلد المستخدم والبلد المولود».

- كما أن جزءاً كبيراً من المهمة المنطة للجنة هو إيقاظ وعي العالم بالمحيطات، وتوقف جهود تنمية الوعي العام على مزيد من التشغيلية في كل ما يخص شؤون البحر وذلك بالاعتراف بشكل واضح في «حق المعرفة» بالنسبة للمصوم في ما يحدث فوق سطح البحر وأخذه. وتفتتح هذه النتائج بإشارة جامعة مفادها أن «مجتمعنا مدنياً واعياً وفاعلاً تتطور له الفرص الواسعة للمشاركة في تسخير شؤون البحر هو الذي يعتبر الشرط المسبق للوصول إلى نظام ديموقراطي متجولب لأدارة المحيط».



المصدر: الأنباء

التاريخ: ٢٠٠٠/٧/٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تتم إدارة نقطة للمحيطات، إن أعظم تحد يواجهها الآن هو تطوير أنظمة خاصة بإدارة المحيطات تمكنك إلى تعزيز السلم والأمن والعدل والتنمية المستدامة، ولا بد أن تبنى هذه الإدارة على سياسات وبرامج هادفة خاصة بالمناطق الساحلية التي هي أهم نقطة يتخاطب فيها النشر مع البحر. يجب أن يتم التخطيط عملي على المستوى المحلي والوطني والجهوي والعلالي خاصة فيما يتعلق بإدارة الأنشطة المشورية التي لها عواقب سلبية طويلة الأمد، مباشرة أو غير مباشرة، على صحة المحيطات.

بذلك فقد تمت النجحة عددا من التوسيمات التي تصب في ناحية توفير الأمن البحري وذلك من خلال تصفية الملقشات حول شؤون المحيطات داخل المنتديات والمؤتمرات، كما ورد الاقتراح بإنشاء مرصد دولي لرصد مستقبل نظام إدارة المحيطات، ذلك إلى جانب عقد «منتدى دولي مستقل حول المحيطات» يصبح بتقييمات عمومية من طرف جمعية مستقلة تمثل المجتمع المدني وكافة ذوي المصلحة.

تدريبات وحلول

بعد ذلك يدخل التقرير في تفاصيل النقاط الست السابقة الذكر بدءا بتقصية تعزيز السلم والأمن في المحيطات، حيث يؤكد على ضرورة توحيد النظرة للمسألة



المصدر: الأمانة

التاريخ: ١٧ / ٢ / ٢٠٠٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ولما باستفسارهما دولاً فأنجز
متبادل.. فعملية البحرية تصدها
الانظمة الاستغلاكية البرية الحائرة
لموارد البحر، وعندما يتأثر البحر
والجلاء البحرية، يمتد أثر مصدرا
مهما من مصادر التوازن البيئي
المنافي والشروات المائية البحرية.
فيقوم بالتعرض لحدوث النقص،
ولمخاطر «الاستخدامات السلمية
للبحر» وما اسمها بالتضخيم
واللاعبي، ويشير إلى «أن التحدي
يتغل في إيجاد التوازن بين النتائج
الاجابية والسلبية لمرية البحر»
ولقد تعرض هذا الحور ايضا لما
أطلق عليه «التحديات الصعبة
التي تتعرض لها المحيطات» ومنها اشكال التلوث غير
المشروعة كالأسمدة والمفترات والمخارج السريين والأنواع
«الصيدانية والبقائية الحمية والمواد السامة والتفجيات النووية»
اضافة إلى اثار المواد المخرقة والمخاطرة بينا والمخاطرة طفا
للتفاعلات النووية. واختتم هذا الجانب بتناول مسألة تعريض
المسلم والأمن، والطريق إلى الامام، في سبيل تحقيق الأمن
والسلام في المحيطات وتلك للمحافظة على السلم في
الأرض.

بعد ذلك يورد التقرير المزيد من التفاصيل حول مسألة
السحب إلى تحقيق الانصاف في المحيطات والتي يرسها
بضرورة مراعاة أنظمة إدارة المحيطات وتسييرها لحاجيات
او متطلبات الجماعات والأفراد المتضررين أما بسبب للوع
الجفر إلى أو الظروف الاجتماعية والاقتصادية ولتضيقهم
ب طرق تقليدية لاستغلال الموارد. ويشير إلى وجوب النظر إلى
المحيطات على أنها مورد مشترك يستغل ويدير لصالح كل
الشعوب، كما يشير لضرورة التحكم بناتمية العلم



المصدر: الأثر

التاريخ: ٢٠١٤/١١/٢٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

والتكنولوجيا، حيث أن مؤهلات استغلال الموارد البحرية الحية وغير الحية وتديرها يتوقف بشكل كبير على توفر تكنولوجيا متطورة ومن هنا تبرز الحاجة إلى تمكين الدول الساحلية من الحصول على التكنولوجيا المتطورة لاستغلال الموارد بشكل حيد وتقوية مؤهلات البلدان الساحلية النامية للتقدم والاختراع التكنولوجي.

كما نمت الانتسرة إلى ضرورة النظر إلى المحيطات باعتبارها تراثاً مشتركاً للإنسانية ولذلك كان لابد من التفكير في وضع آليات قانونية لتحقيق الاتصال والتغلب على التحديات التي تواجه الباحة الأصناف في مجال المحيطات، وذلك من خلال تنفيذ المبادئ من الاتفاقيات والبرامج ذات الصلة، وذلك لضمان الملاحة البحرية والضغط تمويل المشاريع المختلفة ووضع البرامج المالية للتعاون التنموي على آس أكثر تيقاً

النقطة الشائكة التي يورد التقرير تفصيلاتها، تلك التي تتعلق بضرورة الاهتمام بمم وتكنولوجيا البحر، وذلك بزيادة وعي الناس بأهمية مشاركتهم الفاعلة في القضايا المتعلقة بالمحيطات، فما نعرفه بخصوص المحيطات لا يزال قليلاً بالنسبة لما لا نعرفه بعد. وينبئ التقرير هنا إلى خطورة التخصيص المفرط للتقدم العلمي والتكنولوجي، وذلك لأنه مثلما يعود بالفائدة، قد تكون له آثاره السلبية. فعلى سبيل المثال، فقد أدى استعمال التجهيزات الصوتية المتطورة وشباك الصيد، والملاحة، والصرفة المصنعة بالمتغيرات الحبيطة، إلى نفاذ احتياجات السمك، وعلى الصعيد الآخر



النهد المصدر

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠٠٧ / ١٧ / ٢٠٠٧

فقد أدت أحيانا التطورات في ميدان تقنيات التنقيب
الزلزالية - التنقيب عن المصالح - الى تناقص، بل وحتى
اندثار المشاعر السيمكية المرتبطة بفاح البحر... ففهم المحيط
معها كلى عميقا او عميدا فله وظل عروسة لتأثر بالمشاط
البشري. كما ان المثر وكيمياء وهرمونات الاستروجن
الاصطناعية وغيرها من الابتكارات التقنية التي تمدو بحير
دات علاقة باستغلال موارد المحيط، كلها تؤثر بطرق مختلفة
على الانسان البينة للمحيط وموارده الحية خصوصا.
فهكذا ومع تطور علم البحار من انتشار الطاقة البخارية
وصورها بأجهزة مرافقية الخاصيات الكيميائية للكتل المائية
وغيرها، اتضح ان هناك تنوعا هائلا لظواهر المدة المكن
في اطار وحدة المحيط. وذلك حسب جغرافية الكتل الارضية
والموقع الجغرافي لبحر البحر، والى تلك التنبؤات العلمية ذات
اهمية قلقة بالتمسك للحياة البشرية وهذا من شأنه تعزيز
عملية واسع برامح عملية تعاونية كبرى مدعومة بشبكة
تألمعية، ويمكن ان تركز هذه البرامج على، مسرقة
التفاعلات بين المحيط والمناخ «اي التغيرات المناخية
عن تغيير طبيعة المياه بفعل الانسحاب واساليب تنظيمه
لتكنولوجيا البحار وأثر ذلك على مناخ جهة معينة كاستمرار
فصل البرودة أو ارتفاع درجات الحرارة أو العواصف العديدة
وغيرها». كذلك يمكن التركيز على الحفر العلمي في قاع
المحيطات وذلك ما من شأنه تأسيس فهم تاريخ الكوكب
والتطورات البيئية وفتقيل من الحاضر المحتلة، وأخيرا
مسألة التطورات والانظمة البيئية المعاصرة حرارية في
المحيطات، وذلك لأنها تشكل عاملا مؤثرا على التطورات
الارضية الاسلمية.

وجاء الدور الرابع ليؤكد على أهمية المحيطات، مشيرا الى
ان الاستعمال المستديم لموارد المحيطات على الصعيدين
الاقتصادي والبيئي يقتضي بصورة عامة تبين الطرق التي
تؤثر بها الأنشطة البشرية على المحيطات، فهكذا ورد التنبؤات



المصدر: الانذار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠٠١ / ١١ / ٢٠

عن كثبت أرو « إن حماية قمره الانظمة البيئية على تدعيم الرفاه العام لها نفس الأهمية بالنسبة للبلدان الفقيرة والبلدان الغنية على حد سواء ». فالاستفسار النابح يستخدمون هذه الموارد البحرية يتجاهلون الخسائر التي يفرسونها على الآخرين. قد تكون تلك الخسائر محدودة أو نسبية الأثر مثل بعض كوارث تدفق النفط، بينما هناك خسائر واسعة الانتشار وبعمدة الأمد والذي مثل تلك التغير العاصل في بيئة البحر شبه الخلفة نتيجة للتلوث ذي الأصل البري. فعلى سبيل المثال، أصبحت للحيوانات البحرية النعائية لتصريف الفضلات من كل الأنواع - والتي تحملها الأودية والرياح - من مصاص برية، بها هي تلك المواصلات الساحلية المتعلقة. وتأتي تهديدات أخرى من نقل النفايات الخطيرة، وتشتتات النفط الحاصلة من جراء الحوادث أو الاستعمال الصناعي. وتفرغ المواد المشعة في البحر، والتلوث النووي، كما أن الطائرات الطليعية للخدمة التي تشغل أساساً من قاذورات البوابيع واليهاب الجارية صارت تنتشر بترافد مستمر بما يؤثر بصورة خطيرة على القيمة الترفيحية لكثير من المناطق الساحلية وتقلص بعض حالات الثروات السمكية. كما تسبب النقص في الأكسجين في العمود المائي قيمي، إذ، لضمان استمرارية واستدامة الموارد الساحلية والبحرية، ألا يكون ذلك على حساب قدرتها على إغادة الأجيال المقبلة.

في المحور الخامس، تأتي الإشارة لأهمية وضروية نوعية الرأي العام بمخاطر الاستغلال الصائر والتطبيقات المفرط لتكنولوجيا الجسر وأثر ذلك على الانظمة البيئية.



المصدر: الرياض

٢٤ / ٧ / ٩٠٠

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عيران: الفلسطينيون والإسرائيليون شرعوا ببحث قضية المياه

وعلى صعيد متصل تلت الإذاعة عن مسؤول إسرائيلي كبير خلال الجلسة عن اعتقاله بأن وشخص السلطة الفلسطينية بأسر عرقات بفشل التوصل إلى اتفاق مع (إسرائيل) حول الإعلان عن قيام دولة فلسطينية بدلاً من الإعلان عنها بصورة أحادية الجانب من جانب إسرائيل. جددون شيطران الإعلان عن دولة فلسطينية محصورة أحادية الجانب لا يقدم مصالح (إسرائيل) والفلسطينيين على حد سواء مسبقاً. حتى إذا اتخذ الفلسطينيون مثل هذه الخطوة فليس سيمرون إلى طائفة المعارضة على وجه السرعة حسب زعمه وكان أعضاء المجلس المركزي الذين يعقون دورة جديدة في غزة تستمر يومين قد اعربوا أمس الأول عن أراء متشابهة بشأن موعد إعلان الدولة الفلسطينية إذ فضل البعض أن يتم ذلك بالاتفاق مع (إسرائيل) حتى نهاية العام الحالي فيما عني البعض الآخر على مواقف بشأن ضرورة إعلانها في ١٤ من سبتمبر المقبل ولو من طرف واحد

عسكر - كونا: كشف رئيس الطاقم الإسرائيلي للمفاوضات المرحلة الانتقالية عمود عيران القاب أمس عن أن الجانب الفلسطيني والإسرائيلي شرعوا مؤخراً ببحث قضية المياه وقالت الإذاعة الإسرائيلية المتكلمة أنها هنا ما عيران قوله أن الجانب الفلسطيني يعثر هذا الموضوع موضوعاً جديداً وأوضحت أن عيران كان يتحدث في سياق جلسة علنية للجنة فصل القضية في مقر وزارة الدفاع الإسرائيلية في تل أبيب ليست تطورات المفاوضات مع الفلسطينيين ولا تزال (إسرائيل) تستقبل مصغرات المياه الفلسطينية ولا تعطي الفلسطينيين أي القليل منها الأمر الذي جعل المناطق الفلسطينية تعيش أزمة مياه حادة وجعل الفلسطينيين يمارسون الحطب ويذهب الفلسطينيون (إسرائيل) بسرقة مياههم ويحولها إلى المستوطنين الذين يستهلكون كميات ضخمة من المياه ما يستهلكه الفلسطينيون



المصدر: ١/١٠/٢٠٠٢

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢/٤/٢٠٠٢

والإيكولوجية والحيوية عموماً. ويشير ملخص ذلك إلى حاجة الأفراد والمجموعات والمنظمات للمشاركة في الإجراءات التقييمية للتأثيرات السلبية وإلى الاطلاع على القرارات والمشاركة في اتخاذها، خاصة منها تلك التي يمكن أن تؤثر على المجموعات التي تعيش بن ظهرايها وتعمل وسطها، وكذلك المعلومات المتعلقة بالبيئة والتسمية أو تلك التي تؤثر أو يحتفل أن تؤثر على البيئة والتدابير اللازمة لحمايتها وكل ذلك بلا شك يستدعي فهما عاماً أفضل للعلم.

أما المحور الأخير فقد أبرز العديد من التفاصيل بشأن إيجاد أو خلق إدارة فعالة للمحيطات، من شأنها أن تبنى مبادرات جديدة ومعتمدة متصلة باستخدام وتدير المحيطات على نحو قابل للاستمرار وفي مستويات مختلفة. فمن الأهمية بمكان أن تأخذ استراتيجيات نمو إدارة المحيطات بعين الاعتبار التطورات الإيجابية والتي منها على سبيل المثال أن يتم الاعتراف بصورة متزايدة بالمحيطات مكوناً حيوياً في الأنظمة الهيدرولوجية والحيوية وبيئية والهوية التي تؤثر على مستويات الرفاهة والخيرات وكذا على سلامة كوكبنا للسكنى وبالتالي فيجب تشجيع المناقشات مع الخبراء ومساعدة مستخدمي بعض الأنظمة الطبيعية الخاصة على اتخاذ القرارات المتعلقة بقيمتها. وقد تم التأكيد في ختام هذا المحور على وجوب تحديد تطوير أنظمة جديدة للسلطة على المحيطات تكيفات ترفع مستلزمات ونظراً ذوي الصلحة. وتمكنهم من الجهر بالدعوة لسلامة المحيطات.

• رئيسة قسم الاجتماع - جامعة الإمارات



المصدر : السوفد

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٧ / ٨

للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

محطة مياه عملاقة

الحسينية - جمال الخراج

أكد المهندس محيي عبد الزين
رئيس مركز وسوسة الحسينية
بالشرقية ان مدينة الحسينية وقراتها
ستشهد عهداً جديداً وتطوراً كبيراً
في الخدمات في مياه الشرب جاري
انشاء محطة عملاقة للمياه تشتمل
لري المركز وتشيد الهيئة القومية لمياه
الشرب والصرف الصحي بسرعة
العمل بالمخط وتشييدها واستكمال
تطوير واقع مياه الشرب بالمحطة
والضافة مبنى اداري وانشاء سور كما
طالب الهيئة القومية للمياه بسرعة
الانتهاء من المخط الواصل من زور
ابو القليل حتى منطقة صان الصبور
الذي يقدم اكثر من ١٥٠ ألف نسمة.
ويتم العمل منذ ٢ سنوات ولم ينته
حتى الآن والسبب انه تم لجهراء دراسة
جدوي المشروع عدم حرق مخلفات
الحاصيل الزراعية في الحقل
والتخلص منها بطريقة علمية.

المصدر: الشرح الدقيق



التاريخ: ٨ / ١٢ / ٢٠٠٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

انخفاض معدل هطول الأمطار والصراع السياسي بفاقمان أزمة المياه في فلسطين

وزير البيئة الفلسطيني، مواطنون يدفعون سبعة أمثال ما يدفعه

المستوطن اليهودي لكل لتر ماء



المصدر: الشرق الأوسط

التاريخ: ١٨/٧/٨٠٠٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بطا (الضفة الغربية) -
رومينز: يشاهد القرباء بوفرة على
استعداد الطريق المؤدي إلى المكان
الذي يعيش فيه تيسير عاشور
قرب قرية بطا بالضفة الغربية. يقدم
عاشور في منزل مع 21 فردا منهم
24 طفلا هم في أمس الحاجة
للماء.

وفي الإطار السياسي للصراع
العربي - الإسرائيلي فإن المياه
ليست مجرد مشكلة بيئية، أنها
أحدى القضايا الشائكة التي
مستحواجه رئيس الوزراء
الإسرائيلي إيهود باراك والرئيس
الفلسطيني ياسر عرفات عندما
يجتمعان في قمة موسطاة أميركية
في منتجع كامب ديفيد الأسبوع
القادم.

ويقول مسؤولون فلسطينيون
إن إسرائيل تسيطر على موارد
المياه وتحجبها عنهم بطريقة
جائرة. وقال عاشور (30 عاما) وهو
يفتح صنبور على أنابيب فارغة
متصلة بمحطة مياه البلدية، كما
ترى لا يوجد شيء، ومنزله صقل
العديد من منازل القرية يخفق
لجدول زمني قاس ولا يحصل على
المياه إلا لبضعة أيام شهريا

تصل المياه في شاحنة نقل
وتكلفه نحو 450 شيقلا (113
دولارا) شهريا أي ربع دخله.
وينكو فرويون في انحاء بطا من
أنهم لا يمكنهم الوفاء
بالاحتياجات الأساسية لأسرهم
في حين أن الاسرائيليين في
مستوطنة يهودية مجاورة لديهم
كميات خافية من المياه إلى
حمامات السباحة وري حدائق
الزهور والقامة مشروعات زراعية
جديدة.



انصر : الشرق الأوسط

التاريخ : ١٧ / ١١ / ٢٠٠٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وقال يوسف ابو صفية وزير شؤون البنية الفلسطينية هناك تمميز بين المستوطنين الاسرائيليين وبين الفلسطينيين ليس فقط في بطة وانما في رام الله وعزة ايضا واضاف ليست هناك مساواة في الحصول على المياه ولذا فانها من القضايا الجارية بحثها الان في المفاوضات

الوضع النهائي مع الاسرائيليين ونذرة موارد المياه ليست ملائم الجديد في الشرق الأوسط لكن انخفاض معدل هطول الأمطار في فصل الشتاء دفع المنطقة نحو الجفاف. ويذكر مسؤولون اسرائيليون العجز في مياه الأمطار بنحو 50 في المائة في عام 1998 ويشير في المائة النقص الماضي

ويشتري بلدية بطة المياه من مرفق المياه الفلسطيني لكن شركة المياه الاسرائيلية مذكوروت تبيع المياه أولا إلى الحكومة الفلسطينية. وقالت منظمة بتسيلم الاسرائيلية التي تهتم بحقوق الفلسطينيين ان الفلسطينيين يحصل على قدر من المياه يقل 36 في المائة عن الكمية التي اوصت بها منظمة الصحة العالمية وتبلغ 100 لتر يوميا في حين يحصل الاسرائيلي على 368 لترا يوميا.

وقال نصر ربيع المسؤول في قرية بطة «تطالب مرفق المياه بمزيد من المياه لكنه لا يملك



المصدر: الشرق الأوسط

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٨ / ٧ / ٢٠٠٥

سيطرة على الموارد، وقال إن 14
شاحنة تقاوب الحصول على
المياه الأمر الذي يؤثر على
النشاط التجاري أيضا.
وأضاف لا توجد هنا صناعة
أو تجارة تعتمد على التكنولوجيا
المتقدمة لذا فالزراعة هي مصدرنا
الوحيد، وتابع لذلك يجد
المواطنون أنفسهم أمام
خيارين إما أن يصبحوا عمالاً
اليومية في إسرائيل أو يعملوا
في أرضهم.

وقال أبو صافية إن
ال فلسطينيين يدفعون أيضا أكثر
من صيغة أشغال ما يدفعه
المستوطن اليهودي الذي يدفع
أسعاراً تدفعها إسرائيل. وأضاف
إن إسرائيل تتجاهل طلب
ال فلسطينيين زيادة كمية المياه
للتعاشي مع النمو السكاني
أما مسؤولو المياه
الإسرائيليون وزعماء أكتوفيات
فيقولون إن اللوم في نقص المياه
ينبغي أن يوجه للرعاة
ال فلسطينيين. وقال مدير لجنة
المياه الإسرائيلية نوجا طليتز:

«نخصص الكميات وفقا للاتفاقية
الموقعة الموقعة عام 1993 بل
بزيادة نسبتها 20 في المائة.
وأضاف «أنها ليست مشكلة
تخصيص كميات وإنما مشكلة
توزيع فلسطينية ولا يمكننا
التدخل».



المصدر: المشرق الأوسط

التاريخ: ٢٠٠٠ / ٧ / ٨ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وقالت يهوديت تآيار المتحدة
باسم المستوطنين اليهود ان
الفاستينيين رفضوا تطبيق
القواعد البيئية التي تحفظ
مصادر المياه. وقالت انهم يبالغون
في استهلاك المياه ولا يهتمون
استخدام مياه الصرف وانهم
حفرُوا اباراً كثيرة مما اضر
بمخازن المياه الجوفية.
وفي بطا التي وصل بها الامر
الى حذوخي شركة انشاء
المرافق الحرس في استخدام
موارد المياه المحدودة قالت خولة
يونس (٢٧ عاماً) وهي ام لثلاثة
اطفال انها تعتبر نفسها من
المحتولين. وقالت يمكننا
التعامل مع الموقف لاننا نحفرنا
باراً ويمكننا شراء مياه للقهة لكن
هذا غير متاح لكل الاسر.



المصدر: ١١١٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٩ / ٦ / ١٩٨٥

المياه شكلت عامل توتر دائم بين إسرائيل والأردن الحسين كان حليفا للعراق وحاول كسب تأييد واشنطن لتعاونه الاستراتيجي مع صدام



المصدر: البلاد

التاريخ: ٩/٧/٢٠٠٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



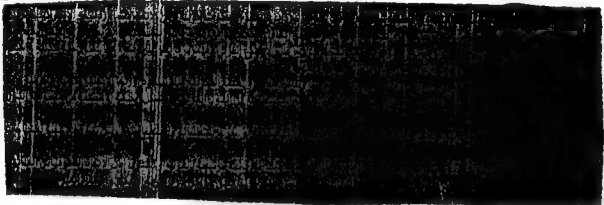
اسلم بغداد صورا جوية اميركية لنشر القوات الإيرانية

واستغل الفرصة في إدارة حوار مع إسرائيل



المصدر: الشارع

التاريخ: ٩ / ٧ / ٢٠٠٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات





المصدر: الانوار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٩/٧/٨٨

أطلق سد الوحدة على نهر اليرموك إسرائيل بيد أن نائب وزير الزراعة إبراهيم كيتس عوز رغب في تهدئة الأوضاع، وقال في الصحافة قتي أجراها في أيلول ١٩٨٧ (٢١)، هناك تفاهم منذ زمن طويل بين الأردن وإسرائيل بشأن توزيع مياه نهر اليرموك، وبناء على هذا التفاهم تحصل إسرائيل على أربعين مليون متر مكعب من المياه في فصل الصيف، وتحصل على الكمية التي أريدتها دون تصعيد في فصل الشتاء، والاتفاق مع سورية، لن تمس بإسرائيل.

بيد أن هذه الأقوال لم تهدئ من روح الحكومة الإسرائيلية، التي رأت في توجه الأردن للبنك الدولي لتوفير التمويل اللازم لبناء السد، فرصة مناسبة لضمان حصتها من مياه نهر اليرموك في المستقبل وفي إطار اتفاقية ثنائية ملزمة، بيد أن الأردن رد بالرفض، فهو لا يستطيع التوقيع على اتفاقية تصفية، نظراً لأن السوريين يهددون، في هذه الحالة، بفسخ الاتفاق، ولم يكن التهديد السوري سياسياً فقط، إذ خشي الأردن من أن يؤدي فسخ الاتفاق مع سورية، إلى قيام السوريين بنسخ كميات كبيرة من اليرموك، وبالتالي المساس بحصته.

زاد السوريون حصتهم من نهر اليرموك ضعفين ونصف الضعف، حيث أخذوا يشخون مايتي مليون متر مكعب بدلاً من تسعين مليوناً منحت عليه خطة حونسنتون، في الوقت الذي لم يكن بمقدور الأردن تنفيذ بناء السد نظراً لأهم كانوا بحاجة إلى تمويل من البنك الدولي، والذي يشترط التمويل، بموافقة إسرائيل، بوصفها (ساعلية)، أي تقوم على ضفة النهر، وكى يتمكن الأردن من حل هذه المعضلة الصعبة لجأ إلى الأميركيين.

اختارت الحكومة الأميركية المصوت الخاص ريتشارد لارمتاج-وهو أحد كبار شخصيات وزارتي الدفاع والخارجية- للقيام بأعمال الوساطة بين الأردن وإسرائيل، وقد وصل إلى إسرائيل في تشرين الثاني ١٩٨٧، وقام طيلة أشهر عديدة بجولات مكثفة بين إسرائيل وعصان، إلى أن توصل إلى الاقتراح الذي قال فيه (١٧)،

١) في حال إقامة سد للقرون بضمن الأردن



المصدر: (الانبار)

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٩/٧/١٩٨٢

توزيع المياه على اسكن كمي بين إسرائيل والأردن، حيث تحصل إسرائيل خلال فصل الصيف على خمسة وعشرين مليون متر مكعب، وحوالي ستين مليون متر في الشتاء.

(٧) تنفق المياه، وتوزعها على مناحدرات اليرموك وتتواصل بصورة طبيعية، ولا يتم إقامة سد صغير في المدسية، مثلما خطط الأرتيون.

(٨) يتم تشكيل لجنة أردنية إسرائيلية مشتركة للإشراف على توزيع المياه

(٩) تضغط الولايات المتحدة على سورية لتقليص استقلالها مياه اليرموك.

(١٠) تساعد الولايات المتحدة إسرائيل في بناء وسيلة لنقل المياه إلى بحيرة طبريا.

كان الوسيط الأميركي، علي استعداد لإعفاء الأردن من مهمة التوزيع على اتفاق نهائي، واقترح بديلاً، يتمثل في تبادل مذكرات متعلقة بين الأردن والولايات المتحدة، وبين إسرائيل والولايات المتحدة، والتي ستكون بمثابة اتفاقية غير ملزمة (١١).

عارضت إسرائيل اقتراح الوسيط لتخصيص شخص مسؤول للإشراف على عملية توزيع المياه بين الدولتين نظراً لتعارض هذا الاقتراح مع وجهة النظر الإسرائيلية القائلة إن الاتصالات لنشرية تعهد الأردنية للسلام المستقبلي.

ولم يتم في نهاية المطاف، التوصل إلى اتفاق، وقام البنك الدولي بتخصيص خطة القرض للأردن، وعاد الأطراف إلى النظام القديم (لجنة اليرموك) المصري، بالقرب من المدسية، والذي لا يتضمن أية اتفاقيات بين الطرفين، بل لا يتم حتى كسفة بروتوكول مشترك، ويقوم كل طرف بتسجيل ما يريد لنفسه من الصور، ويصلحه في نهاية الاجتماع للطرف الآخر.

وفي إطار هذه اللجنة، شكر الأردن إسرائيل لوافقها في ذلك العام على تقليص حصتها في تمكن الأردن من ضخ حصة أكبر (١٢).

وفي أيار ١٩٨٢ خطا الأردن خطوة أخرى على صعيد منح الشرعية للمفاوضات السرية بشأن توزيع المياه بين إسرائيل والأردن، فقد تم الاتفاق في الجبل المشترك بين الدولتين في واشنطن على تشكيل لجنة



المصدر: الاتحاد

التاريخ: ٩ / ٧ / ١٩٨٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مروعة إسرائيلية أردنية واجتماعها بالقرب من الحدود
لمناقشة المشاكل الحالية.

اتفاقية لندن ١٩٨٧

● غرقت، نحن نؤمن جهود جلاتك الرامية
لرفع الولايات المتحدة للاعتراف بحق تقرير المصير
للمسؤولين.

● المصين، لا تفكروا بأن الاتصالات الأميركية
مع إسرائيل سهلة، الولايات المتحدة تمارس ضغطاً
على إسرائيل كي توافق على عقد مؤتمر دولي،
والأمر رهن بالوضع الداخلي الأميركي والإسرائيلي،
فالأميركيون عثمينة الانتخبات، في حاجة لإسرائيل
وأود أن أبشركم بأن إسرائيل أعلنت قبولاً
ببروز عن موافقتها على عقد مؤتمر دولي، الأمر
الذي يمكننا أن نمتدشف منه، موافقة إسرائيل
والأميركيين على تواجد منظمة التحرير في المؤتمر.
وسأكشف لكم سرا آخر، حزب العمل يمتزج
العمل على إجراء انتخابات مبكرة للكنيست في أيار أو
حزيران من العام الحالي، نظراً لأن اليهود الأورويين
المؤيدين لحزب العمل يقصمون إجازتهم في الخارج
بشلال شهر تموز، وإذا لم تجر الانتخابات في أيار
أو حزيران، فإن من المحتمل أن يهزم حزب شامير في
الانتخابات مرة أخرى، وحينها سيتم تجميد السيرة
الصلبية.

إن موافقة ديروز على عقد مؤتمر دولي، تعني
إيداء مرونة إسرائيلية، ويجب على منظمة التحرير
الموافقة على الاقتراحات، الذي سيؤدي إلى ثلاثة
تطوراته



المصدر: الانذار

التاريخ: ١٧/٦/١٩٨٦ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أولاً، عقد مؤتمر دولي،
ثانياً، انتخابات جديدة للكنيست الإسرائيلية.
ثالثاً، دعوة حزب العمل إلى الحكم بأغلبية
مقولة.

● عرفات، سيدي الملك، بديريز متحدم كبير،
ولدي معلومات تؤكد أن إسرائيل ليست موالفة على
عقد المؤتمر الدولي، وهي تقصد بالمؤتمر الدولي مظلة

للمفاوضات المباشرة ويجب أن تعرف سيدي الملك، أن
هناك بونا شامسا بين موالف العرب وإسرائيل حتى
فيما يتعلق بمافية المؤتمر.

● الرفاعي، لقد حصلت على معلوماتك من
السوفييت، في حين أن الأمريكيين مصدر معلوماتنا،
وقد قالوا لنا أن إسرائيل وافقت على عقد مؤتمر دولي
بمضور الدول العظيم الفهم.

(حوار بين عرفات والملك الحسين)
في ٣٠ شباط ١٩٨٦
حسب مجلة «الوطن العربي»

بعث رئيس الحكومة مناحم بيهان رسالة عاجلة
إلى الملك الحسين مبيحة اليوم التالي لتعمير
الطائرات الإسرائيلية للمفاعل الذري العراقي، حذره
فيها، من السعي للطائرات العراقية باستخدام المجال
الذري الأردني وهي في طريقها لتنفيذ عملية
عسكرية ضد إسرائيل وأوضح له، أنه إذا ما سمح
للمطارات العراقية باستخدام أجواء بلاده فسوف
يعرض مملكته للخطر، وكتب يهين للحسين في



المصدر: الانباء

التاريخ: ٩ / ٧ / ١٩٨١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حريوان ١٩٨١، إن هدف إسرائيل هو أن تتسلب من
يحصن جوار مع الأردن (١)
وكن الأردن قبل أنتمو صمودية في أيلول
١٩٨٠- لقد أعلم إسرائيل، بأنه سمح لطائرات نجل
عراقية بالهبوط في شعلي الأردن والبقاء هناك كي لا
تتعرض للهجمات الإيرانية، وتعهد الأردن بعدم
استخدام هذه الطائرات ضد إسرائيل.
كانت العلاقة الأردنية العراقية إبان الحرب
العراقية الإيرانية معروفة لإسرائيل، وكانت الأسلحة
المتجهة إلى العراق، تمر عبر ميناء العقبة، الواقع على
حدود إسرائيل دون أن تستغل إسرائيل هذا الوضع
لإحراز أي مكسب سياسية هذا في الوقت الذي كان
الأردن يحمي فيه أربابها الاقتصادية طائلة جراء مرور
البضائع الموجهة إلى العراق عبر أراضيهم، بل وحقق
الأردن أيضاً مكاسب من أعمال الوساطة في بيع
أسلحة وتجهيزات عسكرية من الولايات المتحدة
والدول الأخرى إلى العراق الفارق في الحرب مع إيران.
وقد تم الكشف في الآونة الأخيرة عن الكثير
من التفاصيل بشأن دور الأردن في ذلك (٢).
وعلى في وقت الحرب كان من الضروري أن
الأردن يحاول القيام بأعمال الوساطة بين العراق
والولايات المتحدة، وقد تم زج إسرائيل في هذه
المحاولات، سواء أكان ذلك عبر مشروع بناء الجسر
النفط العراقي إلى العقبة- والذي طلب العراقيون إبان
طرح فكرته الحصول على شعبة أميركية، بل لا يقوم
الإسرائيليون بالمساس به، أو عبر المفاوضات السياسية
وقد هال صدام حسين، لأخذ أعضاء الكونغرس
الأميركي أنه لا يسعى لتدمير إسرائيل (٣).



المصدر: ١١٩ آذار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٩ / ٩ / ١٩٨٢

لم يألَ للثلاث الحسين جهدا في محاولات إقناع الولايات المتحدة بأن تؤيد تعاونه الأسترالي مع صدام حسين، وقد ألحقت هذه الجهود، حيث قامت الولايات المتحدة بتقديم باعري حمن نية دولة العراق، قامت الولايات المتحدة في شباط ١٩٨٢ بمحو اسم العراق من قائمة الدول المؤيدة للإرهاب (١). وفي حزيران ١٩٨٢ كتفت وكافة المحابر الأميركية الملك الحسين بأن يسلم للرئيس العراقي صورا جوية لتقاطعتها المغارات الأميركية لعملية نشر القوات الإيرانية (٢). لا توجد أي دلائل تؤكد وجود أي صلة بين الحصة التي كلف بها الأمير كيوس الملك الحسين فيما يتعلق بالعراق، وبين المعلومات السرية التي جرت في تلك الآونة بين واشنطن وعمان حول خطة التخصيب والتي أطلق عليها فيما بعد، اسم «خطة زيفان»، فحرب وقوع الحدتين يخلق نظريا حول إمكانية الربط بينهما.

لقد شجعت الركيزة العراقية السياسية والاقتصادية الملك الحسين على المخاطرة بالتفاوض مع الولايات المتحدة حول تمهيد أجنبية-إسرائيلية، وكانت الشروط مريحة للعراق، الحسين، فقد كان العراق بحاجة لتقديمه لدى الولايات المتحدة، وسورية كانت تلحق الجراح التي أصابها إبان الحرب العالمية، والاتحاد السوفياتي لم يهب لمجنتها حينها أزعج الجيش الإسرائيلي الجيش السوري على الانسحاب من بيروت.

وبناء على هذا الوضع، كتب الرئيس الأميركي ريجان رسالة إلى الملك الحسين وصالح بونين، يقول فيها، «بعد أن ثبت أن تأثير الاتحاد السوفياتي على



المصدر: الانوار

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٧٧/٧/١٩

الأمور الحاملة في الشرق الأوسط أصبح هامشيًا (٩).
لقد أن الأوان لإبرام تصوية عربية إسرائيلية.
حاول الملك الحسين الاستجابة لطلب الرئيس
الأميركي، بيد أن مؤتمر قمة طاس عام ١٩٨٢، لقر
مسارًا مختلفًا تمامًا للتصوية-مسار المؤتمر الدولي- أي
بمشاركة الاتحاد السوفييتي، والذي يتطلب إجراء
مفاوضات مع جميع الأطراف العربية بما فيها منظمة
التحرير.
أعلم الملك الحسين الأموريين أنه وبنى زيارته
للاتحاد السوفييتي في يناير وقد مكث في قبل مؤتمر
طاس، حضر الرئيس السوفييتي يوري أندريوف بالآ
ياخذ على عاتقه مسؤولية قبول خطة ريفان، لأن عاقبه
أضعف من أن يستطيع تحمل المسؤولية العربية
المتعلقة بهذه الخطة، وأن من الأفضل، أن يختار
السير في ركاب الخطة العربية في طاس (١٠). وقد أدت
الصفوف التي ملستها سورية ومنظمة التحرير، إلى
ردع الأردن عن مواصلة تأييده لخطة ريفان.
لدى تراجع الحسين آف الذكر، إلى مساعدة
إسرائيل في التوصل إلى تفاهم استراتيجي مع
الولايات المتحدة في تشرين الثاني ١٩٨٢، في الوقت
الذي صعب على الأردن الحصول على الأسلحة التي
كان تودها من الولايات المتحدة، فقد استرسلت
الحكومة والكونغرس منح الأسلحة للأردن بشخصه
بصورة أو بأخرى، نحو السلام مع إسرائيل.



المصدر: البيان

التاريخ: ١٩٦١/٧/٢٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ورغم القسب الذي كتبه الحسين، إلا أن
لماونه مع العراق كان يتطلب أن يظل على صلة مع
الأمير كسين، وقد لامت الاحتياجات الأردنية
الانشطات المملوكة التي قام بها شيمون بيريز
عندما انتخب نهاية عام ١٩٨١ رئيسا للحكومة الوحدة
الوطنية.

لقد توصلت المخابرات الثلاثية-الإسرائيلية
الأمير كسين الأردنية-طيلة سنتين، وتصورت بصورة
خاصة، حول الصيغ، التي تشجع الفرصة لهذه
مفاوضات ثنائية علنية بين إسرائيل والأردن.

سعى شيمون بيريز إلى الصمود التي واجهها
للحصول على تصريح علني من الملك الحسين لإتمام
حالة الحرب بين إسرائيل

والأردن، اتجه نحو البحث
عن بدائل للمؤتمر الدولي

الذي طرحه الحسين
كشرط لاستكمال تجاوزه

إحراء حوار ثنائي علني
بين الطرفين، والتبدل

التي عرضت آنذاك تمثلت
في بداية التناحية دولية،

مطلقة دولية، ومؤتمر
سلام الخليج، بيد أن

الحسين اعتبر نفسه
مؤمنا بقرار مؤتمر هام

للغالب بعد مؤتمر دولي،
وعندما أدرك شيمون

بيريز استحالة تجاوز فكرة
المؤتمر العالمية للحسين،

حاول تجديد هذا المؤتمر
من جميع (الاشواك)، التي
يجعلها، الأمر الذي



المصدر: البيان

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٩ / ٧ / ٢٠٠٠

سيمكنه من تسويقه على
الحكومتين الإسرائيلية
والأميركية (٨).

عارضت حكومة
الرئيس ريغان عقد
مؤتمر دولي، نظراً لأنها
كشفت لتعارض بشريته
الاتحاد السوفياتي في

عملية بلورة وجه الشرق الأوسط، بيد أنها اضطرت
في نهاية المطاف للتسليم بمبادرة بيريز مثلما أوضح
وزير الخارجية جورج شولتز ذلك لاسحق رابين فيما
بعد ذلك، ولم تكن ترغب في المؤتمر الدولي، لكن إذا
كثمت أتمت تواجدهم في ذلك، فهي تكون عجيبة في
الطريق، رغم أنه يتعارض مع مصالحنا (٩).

لم يتمكن بيريز من إقناع الولايات المتحدة
بفتح المجال أمام منظمة التحرير للمشاركة في وفد
أردي قبل أن تعلن تنصلها من الإرهاب.

لقد وصف وزير الخارجية الأميركي شولتز
الرسالة التي حملها إليه سيحنا ديتشس بصورة
سرية للغاية من شيمون بيريز، بأنها «تطور مفاجئ»
ويحاول ديتشس أن شيمون بيريز اجتمع في قنصلية
عصر من تموز ١٩٨٥ مع الملك الحسين والذي قدم إليه
القتراحا ينص على أن يقوم أردي فلسطيني
بضم بضعة أعضاء من منظمة التحرير بالاجتماع مع
ريتشارد ميرفي مساعد وزير الخارجية الأميركي قبل
أن تستجيب منظمة التحرير للطلب الأميركي الخاص



المصدر: الانتاد

التاريخ: ١٩/٧/٢٠٠٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بالتفصيل من الإرهاب، والقبول لقراري مجلس الأمن الدولي ٢٢٨، ٢١٢، وفي المرحلة الثانية تعلن المنظمة عن قبولها للشروط الأميركية بشأن الاعتراف بيسرائيل والتفصل من الإرهاب، وفي المرحلة الثالثة تبدأ المفاوضات.

وقد أعلن بيريز أن هذا التسلسل غير مقبول لديه، بيد أنه سيقتوح على وزير الخارجية الأميركي قبول مسافة الحسين حتى لو قامت إسرائيل بالاحتجاج علنيا على لقاء الولد الأردني الذي يضم شخصيات من منظمة التحرير مع ميراني، رفض الرئيس الأميركي -جيمس - حمل أن أطلقه شولتز على رسالة بيريز -انتهاك التزامه القاتل بعدم إجراء أي مفاوضات مع منظمة التحرير طالما أنها لم تتفصل من نيتها تدمير إسرائيل (١٠).

كانت عملية إلقاء الحكومة الإسرائيلية أصعب بكثير بالنسبة لشمعون بيريز، بيد أنه حاول خطوة إلى الأخرى الوصول إلى الهدف الذي وضعه نصب عينيه، قيادة الحكومة التي كان يترأسها إلى المؤتمر الدولي بشرط محددة، وأجرى محادثات سرية عبر ريتشارد ميري حول إدرات المؤتمر الدولي، وبعد ثلاثة أشهر من الجولات المكوكية التي قام بها ميري بين إسرائيل والأردن ولندن وبيج، عرض ميري في التسلسل والمضمون من كلون الثاني ١٩٨٦، في لندن مسودة اتفاق من عشرة بنود بين بيريز والحسين بشأن عقد مؤتمر دولي (١١)، وخلال أشهر المفاوضات المكوكية الثلاثة قام الملك الحسين بزيارة دمشق -تشرين الثاني



المصدر: الانصار

التاريخ: ١٩ / ١٧ / ٨٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٩٨٦- والالتزام أمام الأسد بعدم الانحراف عن الصف العربي بشأن القضية الشاملة في إطار مؤتمر دولي، رغم أن التزامه أتف الذكر، لم يمنعه من التفاوض مع إسرائيل حول ماهية المؤتمر الدولي.

ومن الجدير بالذكر، أن هناك خلافات بين شمعون بيريز والملك الحسين حول ثلاثة بنود من بنود مسودة ميرفي العشرة.

وخلال عودة بيريز إلى إسرائيل أعلن قائلا «إننا بانتظار رد من الملك بشأن تركيبة الوفد الإسرائيلي الفلسطيني، وأنا ألق من أن الملك الحسين سيمتخ عرفات فرصة للاستجابة لشروطه الثلاثة. قبول قرار مجلس الأمن الدولي ٢٤٢، ٢٤٨، وشجب الإرهاب، والوفاء على مفاوضات مباشرة مع إسرائيل» (١٢).

وفي الوقت الذي أكد فيه الحسين خلال حواراته مع الإسرائيليين أن المؤتمر الدولي سيؤدي إلى إبعاد منظمة التحرير عن الصورة، فإنه سعى للتفاوض معها، ولم يفض سوى شهر من الحوار حتى تناقش الحسين ردا سلبيا من عرفات الذي رفض تحويل الأردن لتحتل منظمة التحرير في مفاوضات التسوية.

وفي التاسع عشر من شباط ١٩٨٦ ألقى الملك الحسين خطابا عاصفا، سمعت فيه جريدا أصدااء الرفض الفلسطيني أتف الذكر علنا، حيث أعلن عن تعليق التسسيق السياسي مع منظمة التحرير والذي وقعه



المصدر: النابا

التاريخ: ١٩٨٦/٧/٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الذين تملة مع غرضات،
وبذلك فسوف الملك
الأمير الذي وافق على
خطة مير في بناء عليه.

وأما
الأمير كيون، طيلة
الصف، التحاور مع
الحسين بغية تجسير
الهوة القائمة في البندود
الثلاثة المختلف عليها

من خطة مير في، بيد أن
هذه الحوارات توقفت
حال تسجر فضيحة
إيرانيت في تشرين
الثاني ١٩٨٦، فقد اعتبر

الحسين إرسال
الأمير كيون أسلحة إلى
إيران - التي وصفها في
خطاب المرش «بمعدن الأمة العربية» (١٢) بمثابة

مساس أميركي بكل العرب.

حاول شيمن تيريز الفتور على يدائل للحوار
مع الحسين، وكانت أولى هذه المحاولات تمزيق
التحالفات الاستراتيجية بين المملكة الأردنية
والفلسطينيين في الضفة الغربية، وبشرت إسرائيل
إلى مد يد المساعدة لملك بغية تمكينه من توفير
مصادر الدعم اللازمة للخطة الخمسية الأردنية
لتطوير الضفة الغربية، بيد أن الكونغرس الأميركي



المصدر: ١١١٣٤٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٨٦/٧/٩

مصادق على لائحة عشر مليون دولار (١٤) سنوي
فقط، بدلا من المليار ونصف مليار دولار التي يطلب
بها الأردن.

قتل بيريز في إحراز الانسراج المأمول
بالوسائل الاقتصادية دفع به لنقل مقره إلى الجبل
الميلسي، لكن خطة عقد مؤتمر قمة إسرائيلي عربي
بمشاركة ملكي الأردن والمغرب واليمن المصري
حسني مبارك إلى زيارة بيريز للمغرب، لم تسر كما
يشتهي بيريز، نظرا لأن الملك الحسين واليمن
مبارك رفضا لاقدموا إلى المغرب لالتقاء به هناك. طلكا
لم يبدل بتصريح يؤيد فيه الحقوق الوطنية
الفاصلية والمؤتمر الدولي.

ومن الجدير بالذكر، أن إطلاق بيريز مثل هذا
التصريح كان سيؤدي إلى تفكيكه حكومة الوحدة
الوطنية التي يرأسها، وهكذا لم تخرج خطة المغرب
إلى حيز التنفيذ الفعلي (١٤).

توطدت العلاقات الأردنية الأميركية قبل
الكشف عن فضيحة أبراجيت، وتزويد الأميركيين
لإيران بالأسلحة، وقد حاول الأميركيون الاستمعة
والأردن كقناة اتصال مع العراقيين إلى الحرب العراقية
الإيرانية.

الاسترجاع نائب الرئيس الأميركي جورج
بوش، خلال الزيارة التي قام بها إلى المنطقة في تموز
١٩٨٦، على الملك الحسين تشجيع صدام حسين
لتسديد عمليات القصف لإيران، بل وطلب بوش رأي
وزارة الخارجية الأميركية، في أن تقوم مصر والأردن



المصدر: الندوة

التاريخ: ٩/٧/١٩٨٧ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بالقائمين العراق للعداء المتكررة للمصنف (١٦). وكان هذا الطلب بمثابة دلائل على الدور الذي تلعبه الولايات المتحدة للآردن بوصفه حلقة وصل بينها وبين العراق. وفي عام ١٩٨٦ سلم ريتشارد كينيدي رئيس وكالة المخابرات الأميركية الملك الحسين صوراً جوية أميركية كي يسلمها لصدام حسين لاستخدامها في عمليات قصف إيران.

وفي أعقاب الكشف عن فضيحة إير انجيت تقلصت القدرة الوسيلة الأميركية لإنجاز. اتفقت

إسرائيل-أردني. وقد قال الحسين لصحفي أميركي: «لا يجب السماح للولايات المتحدة بالتصديق بالمقام بأعمال الوسيلة. ننظر الآن لديها مشكلة معدنية جديدة منذ صفقة الأسلحة مع إيران، وبسبب علاقتها الوطيدة مع إسرائيل» (١٧).

وفي لقاء مع شيمون بيريز، سكر الملك الحسين من الرئيس ريتشارد لافالا، «إنه لا يعرف المعلم. وأنه سيكف ذات مرة. فيما إذا كان يتخبط لصيد السمك في البحر الميت؟» (١٨) ومن الجدير بالذكر أن الحسين لم يفهم فكرة ريفان، بيد أنه أدى بالقول طبيعة علاقته المتحفظة تجاه إدارة ريفان، ورغم عدم الثقة التي أبدتها تجاه الأميركيين، إلا أنه حاول إقناعهم بالواقعة على المؤتمر القومي، وفي إطار هذه المحاولة، أرسل إلى واشنطن كتاباً أسماه زيد الرفاعي، والذي أجمع في الشخص من نيسان ١٩٨٧ بوزير الخارجية الأميركي جورج شولتز بيد أن لقاءه به بالفشل (١٩).

وبعد ثلاثة أيام أي في الحادي عشرين من نيسان-حاصل زيد الرفاعي الملك الحسين للقاء شيمون بيريز في منزل اللورد ميبشكون-يهودي وعشو في حزب (العمال). ونجح في أخذ موافقة بيريز على المؤتمر القومي كإطار للمفاوضات بين إسرائيل



المصدر:

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

والأردن.

فقد المصين خطوطه بأكاء كبير جدا حتى
ه اتفاقية لندن، فقد كان يدرك أن الولايات المتحدة
معملة بتهددة غضب العرب جراء صفقة الأسلحة مع
إيران، وكان يدرك أن وزير الخارجية شيمون بيريز
يضمن لإبرام اتفاقية مع الأردن على الأقل في
القضايا الإدارية، وكان يدرك أن سورية بحاجة لموافقة
الولايات المتحدة على المؤتمر الدولي، وهو الأمر الذي
سيبعد الأميركيين للتفاوض مع الاتحاد السوفيتي حول
التحسين في الشرق الأوسط، وأدرك أن العراق
الصافي للحصول على التأييد الأميركي في حربه ضد
إيران، سيجني فوائد وأرباحا لدى الولايات المتحدة
عندما تبدأ تسوية النزاع الإسرائيلي العربي.

حاول رئيس الحكومة اسحق شامير في الثالث
من نيسان ١٩٨٧، طرح إطار آخر للتشاور بين
إسرائيل والأردن، والتخرج أن تجري المفاوضات تحت
رعاية الولايات المتحدة ومصر.

وفي رسالته لوزير الخارجية جورج شولتز في
شامير المزمع القالة أن المؤتمر الدولي يضمن للأردن
الحماية من هجمات المتطرفين العرب، وقال إن المؤتمر
الذي سيشترك فيه المتطرفون العرب سيحول دون
قبول الأردن لأية تسوية (٢٠).

بعد لماعة أيام من تقديم اسحق شامير البديل
للمؤتمر الدولي، وافق وزير خارجيته شيمون بيريز
على صيغة المؤتمر الدولي، حيث اتفق خلال اللقاء
الذي عقده مع الملك الحسين في لندن على أن يتم
عرض الاتفاق الذي توصلوا إليه بشأن إجراءات المؤتمر
على حكومة إسرائيل على أنه اقتراح أميركي.



المصدر: النشأة

التاريخ: ٩ / ٧ / ٢٠٠٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وصف شيمون بيريز في كتاب مذكراته (٢١) لقاءه مع الملك الحسين في الحادي عشر من نيسان ١٩٨٧، والاتفاق الذي تم التوصل إليه بالقول، جرى الحوار في أجواء جديدة، ولما لورد ميشكون بأعداد وجبة المشاء، واقتصر الملك الحسين على شيمون بيريز الانتقال إلى المطبخ لجلسل الأواني، أما زيد الرفاعي فاستدح وزير الخارجية بيريز برواية قصة الحارس المصري في بيت الضيافة الرسمي في القاهرة، الذي رفض السماح لرئيس الحكومة الأردني الذي يحل ضيفا هناك بالقدول إلى البيت، حتى قال له أنه وزير خارجية إسرائيل.

حدث لدى بيريز انطباع بأن الحسين يدرك أسباب تحفظ إسرائيل على فكرة المؤتمر الدولي، ولكن الهدف ليس المؤتمر بل السلام، والأردن ليس مصيبا بمقد مؤتمر تشعشع فيه إسرائيل نفسها معزولة، (٢٢).

الشرح بيريز على الحسين أعداد وثيقة يتم فيها إجمال القضايا المتفق عليها بين إسرائيل والأردن، بما فيها: رأي الملك الحسين القائل أن الفلسطينيين الذين سيشاركون في الوفد الأردني الفلسطيني، يجب أن يمرروا علنا عن تحفظهم من الإرهاب، ويمنحوا بقرار مجلس الأمن الدولي ٢٤٢، الذي يمتدح إسرائيل.

أعرب الملك عن اعتذاره، وقال إن لديه مقابلة، وعرض أن يقوم زيد الرفاعي والدكتور بوسي بباين بأعداد الوثيقة المذكورة، وحينما عاد الملك إلى طولة المفاوضات أعرب عن ارتياحه من الوثيقة التي تم إعدادها في شبابه، لقد أحرر الهدف الذي يسعى إليه.



المصدر: البيان

التاريخ: ٩/١١/٧٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وهو موافقة إسرائيل على المؤتمر الدولي، وقد جاء في الاتفاق المنجز، هذه التمسك بين الحكومة الأردنية والتي أكدت تلك للولايات المتحدة، ووزير الخارجية الإسرائيلي، والتي تحتاج إلى موافقة الحكومة الإسرائيلية على أن يغطي القسم (أ، ب) بالمؤتمر المدني بموافقة الطرفين، وتعتبر كقضايا لسمته الولايات المتحدة، ووافقت عليه كل من إسرائيل والأردن، أما بالمسألة للقسم (ج) فيجب التعامل معه بصورة بالغة، ولكن ما جاء فيه هو بمثابة التزام قدمه الأردن للولايات المتحدة كي تقوم بدورها بإعلام إسرائيل به.

أما بخصوص المؤتمر العام للأمم المتحدة بإرسال دعوات للدول الخمس الأعضاء في مجلس الأمن الدولي، ولطالما ذات الصلة بالنداء العربي الإسرائيلي للمفاوض حول التسمية بالاصحاب السلمية القائمة على قرار ٢٤٢، ٢٢٨، وبغية إنجاز السلام الشامل في المنطقة، وتوضيح الأمر لدول المنطقة، ومنح الحقوق المشروعة للشعب الفلسطيني. كما يوافق المشاركون في المؤتمر على أن هدفه المفاوضات هو التوصل إلى حل بالاصحاب السلمية للنزاع العربي الإسرائيلي، على أن يقوم على قرار مجلس الأمن ٢٤٢، ٢٢٨، والتوصل إلى حل بالطرق السلمية للمشكلة الفلسطينية بصيغتها، ويدعو المؤتمر، جميع الأطراف، لتشكيل لجان حوارية ثنائية لمناقشة القضايا المتنازعة.

كما اتفقت الأردن وإسرائيل على ما يلي، (أ) المؤتمر الدولي لا يفرض حلاً، ولا يخلق حق النقض لأي من الطرفين على أي اتفاق يتم إنجازه بين الأطراف. (ب) تجري المفاوضات بصورة مباشرة بين الأطراف في الجانب المتنازعة.



المصدر: الانتداب

التاريخ: ٩ / ٧ / ٢٠٠٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٧) تم مناقشة المشكلة الفلسطينية في إطار لجنة بين إسرائيل وبين وفد أردني فلسطيني.
٨) المشعلون الفلسطينيون سيكوّنون ضمن الوفد الأردني الفلسطيني.
٩) المشاركون في المؤتمر هم من الأطاف التي توافق على قرار سيبلس الأس ٢٨٢، ٢٨٣ وينبذون الإرهاب والعنف.
١٠) كل لجنة تجري مناقشات بصورة منفردة
١١) القضايا الأخرى سيتم معالجتها في اتفاقية ثنائية بين الأردن وإسرائيل.
هذا التفاوض يحتاج إلى موافقة حكومتنا
إسرائيل والأردن، وستعرض الوثيقة بأكملها على الولايات المتحدة.
لقد منح الاتفاق ألف الذكر للحسين تقديراً كبيراً في العالم الكبير، لأنه نجح في إيجاز عالم يستعمل العرب إنجازاً وهو تقليص الرئيس الأميركي للمؤتمر الدولي، لقد نجح وبلاستعانة بإسرائيل أيضاً لم يتمكن حتى الاتحاد السوفياتي من إيجاز.
ولا شك أن قرار القمة العربية في مارس ١٩٨٢، كان سيظل مجرد حذر على ورق، لولا تدخل الحسين لدى الإسرائيليون، وبناء على هذا التقدير، نجح الحسين عام ١٩٨٧ في إيجاز المتطرفين سياسيين، تمكن في الصانع والمشردين من نيسان من الجمع بين الزعيمين العربيين المعادين، حافظ الأسد، وصدام حسين، حيث اجتمع الاثنان في قاعدة الجسر المحسنية في الأردن لحوار استغرق سبع ساعات



المصدر: الإستعداد

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٩ / ٧ / ٢٠٠٠

(٢٢)
وفي تشرين الثاني ١٩٨٧ احتفل الحسين
بالتصديق آخر، فقد عقد في عمان مؤتمر قمة المصالحة
العربية بين الرئيس حسني مبارك والرؤساء العرب
الأخريين، الأمر الذي أدى إلى إلغاء الحظر
أخيراً، وإعادة العلاقات الدبلوماسية معها إلى سابق
عصرها.



المصدر: الرائد

التاريخ: ٩/٧/٢٠٠٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المواضيع

١٦- مقابلة مع جريدة معارف في القدس عشر من أيلول ١٩٨٧. وقد ألقا بمقرب ورندي الذي أجرى المقابلات مع الأرمنين إن الرقم المذكور ليس صحيحا، وقال: إن كمية الجلاء التي خصصت لإسرائيل من مياه البيرموت ليست أربعين مليون متر مكعب، بل خمسة وعشرين مليونا فقط.

١٧- بناء على مذكرة التفاهم التي تم إعلائها في مكتب رئيس الحكومة عسكينة حكومت مدريد في تشرين الأول ١٩٩١.

١٨- نفس المصدر السابق.

١٩- حديث في واشنطن مع إبراهيم عزو رئيس الوفد الإسرائيلي للمصارى معتمد الهندسيات للشؤون المالية، معارف ١٧ أيلول ١٩٩٢.

٢٠- تلومو تكميمون، (تنور في الذهب)، تل أبيب ١٩٨٩ ص ٢٦١.

Alan Friedman, Spider's Web, New York 1993, pp 25-29, 170-171, 277.

٢١- قال صدام حسين ذلك لعضو الكونغرس الأميركي ستيفان مولارج وظفرا لأنه لم يملأ عن ذلك عممت وكلة الأنباء العراقية إلى إذاعة ما قاله الرئيس صدام في كانون الثاني ١٩٨٢.

Alan Friedman, Spider's web, p.26.

5-Ibid. p.27.

٢٢- رسالة رئيس إلى مناحم بيغن في الحادي والثلاثين من آب ١٩٨٢ لإقناع بيغن بأن الوقت بات ملائما للسلام.

٢٣- موشيه زلف-النزاع العربي الإسرائيلي بين فكر الدول العظمى، تل أبيب ١٩٨٦ ص ١١٠.

٢٤- ميخائيل بار زوهر، أمام المرأة الوحشية ص ١٦١-١٦٠.

٢٥- يوسف حريف، مصاريق، ٢٤ كانون الثاني ١٩٨٩.

George p.Sultz, Turmoil and Triumph, pp.452-455.

٢٦- قال دكتور عمرو نوبله، الذي كان مستشارا لبيروز والذي شارك في إعداد مسودة مبرهي، أنه تم الاحتفال خلال اللقاء في واشنطن بالانفراج الذي حققته المسودة، ووصف هذه الوثيقة بأنها الأساس الذي قام عليه اتفاق لندن عام ١٩٨٢.

٢٧- مقابلة مع جريدة معارف ٢٤ كانون الثاني ١٩٨٩.

٢٨- نتنياهو يومين الكردي، ٢ تشرين الثاني ١٩٨٦.

٢٩- بار زوهر، أمام المرأة الوحشية ص ٢٢١.

٣٠- نفس المصدر السابق ص ١٩٩.

Alan Friedman, Spider's Web, pp.310-311.



المصدر: الرائد

التاريخ: ٩/١١/٢٠٠٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

- 17-جوسطن جلوب الرابع من أيار ١٩٨٧.
Shimon Peres, Battling for-١٨
peace, London 1995 p.305.
19-George Shultz op.cit.p.793.
20-بناءً على قوائم المؤلف في أعقاب قرابة رسالة
استحقاقين إلى جورج شولتز في ١٩٨٧/١/٢
Shimon peres, Battling for-٢١
peace, pp.385-387.
ibid. P.308.-22
23-شافي جيلي، معارف الأول من أيلول ١٩٨٧.

غداً الحلقة السابعة والعشرون



المصدر: الاتحاد

التاريخ: ٩/٧/٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات





المصدر: الكتاب

التاريخ: ١٠ / ٧ / ٢٠٠٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

العالم العربي يعاني من العوز المائي وماذا عن دول الخليج؟

« ٦٠٪ » من الموارد المائية العربية



المصدر: الانذار

التاريخ: ٢٠٠٩/١١/٢٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

**تأتي من الخارج
ثلاثة عوامل تحدد مخاطر واحتمالات
«خزان الفقر المائي»
٣٠٪ من المناطق العربية مهددة
بالتصحر**



المصدر: الانذار

التاريخ: ١٢/٧/٢٠٠١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

هل تشهد المنطقة العربية حروباً للمياه في السنوات القادمة ؟ سؤال يمثل الشغل الشاغل للكثير من الدراسات العلمية والسياسية والاستراتيجية، التي تؤكد أن المنطقة مقبلة على نزاعات جديدة، بسبب المياه، قد تؤدي إلى اندلاع حروب، خاصة في ظل الأزمة الحالية التي تواجه كل الدول العربية بدون استثناء. وساهمت في دخول العرب « حزام الفقر المائي » حيث يشاركون ٦٦ دولة في العالم تعاني من نفس الأزمة.

ويشير تقرير للمخابرات الأميركية إلى عشر مناطق في العالم ستشهد صراعات ومواجهات بشأن المياه ويقع العالم العربي في القلب منها، خاصة إذا عرفنا أن الجغرافيا فرضت على العالم العربي أن تكون 7٦٠ من موارده المائية من خارج المنطقة العربية، من دول ليست على وفاق مع العالم العربي، ولذلك فهناك مناطق مرشحة لمحروب المياه، مثل الأردن وفلسطين وإسرائيل، وأخرى مفعوفة بالمخاطر وقد تدخل دائرة الخطر الفعلي مثل تركيا وسورية والعراق ومناطق توتر قابلة للدخول في مستوى الخطر خلال السنوات الخمس والمشرين القادمة، وهي دول حوض النيل.

وتفتح « الانتاد » ملف « الأمن المائي العربي ». . . الواقع والتحديات . . . ترمد من خلاله واقع الأزمة في العالم العربي، خاصة مع الظروف المناخية والجغرافية الصعبة . وسرقات إسرائيل لمياه فلسطين . والأردن والجزيرة وجنوب لبنان . وسميها إلى رسم الحدود المائية، بما يتيح

الأمن المائي العربي - الواقع والتحديات -



المصدر: النضاد

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٠ / ٧ / ١٩٨٨

لها استمرار السيطرة على منابع المياه، ولزعمد
أيضا ما يحدث في جوش نهر النيل، وخصوص مصر
على تأمين احتياجاتها من المياه، دون أي تأخير
لأمن أثيوبيا. ولأمن إسرائيل، التي تعبت في
مصعب النهر، ولزعمد ثالثا، الموقف في حوضي
دجلة والفرات، وسمي تركها لاستخدام المياه
كعامل في المعادلة السياسية الإقليمية.

■ القاهرة - أسامة عبدالرازق:

ما بين «الجغرافيا» و«السياسة»
تبدأ أزمة المياه العربية دون أمل في
التحول إلى حل. «الجغرافيا» هي التي
حكمت أن تكون ٨٠٪ من الزراد المائية
للأمة العربية أتية من خارج المنطقة
العربية، و«السياسة» فرضت علينا
امتكافية الضغوط لتدول عبر عربية.
ليست على وقال قام مع جيرانها العرب
ما يدفعها إلى استخدام المياه كعالة
ضغط سياسي واقتصادي.

«الجغرافيا» هي التي تكتمت في
وطوع العالم العربي في منطقة ذات
مناخ صحراوي قليل المطر، مما دفعها
إلى أن تعيش حسب ما يقول المصراع
داخلي «خزان الفقر الذي» والسياسة
تؤكد أن «المياه» تمثل أحد القضايا
الرشحة لتهور حولها «المصراع» الذي
قد يكون في بعض الحالات «مسلمها»
في القرون الماضية، وأحداث التاريخ
العربي تؤكد ذلك.. فخلالها كانت وراء

عقد أول مؤتمر قمة عربي عام ١٩٦٨
عندما حاولت إسرائيل تحويل نهر
الأردن. يومئذ اتفق العرب رغم
اختلافهم السياسي والمذهبي ورغم
سياسة المحاور العربية على اليات
وخطط لمواجهة المصعب الإسرائيلي.
ولم يفرج عن مبدؤان ١٩٦٧ عن هذا
السيب، فبعد أصبحت إسرائيل الأكثر
تكمسا في موارد المياه العربية في
فلسطين والأردن وسوريا ولبنان وفي
سبينا - مصر. كما أن غزو إسرائيل
للجنوب اللبناني عام ١٩٨٢ استهدف
احكام السيطرة الإسرائيلية للمصعب
اللبنانية حتى عندما بدأت المفاوضات
السلام على كافة المنارات، لم يخل أي
اتفاق من الحديث عن المياه، سواء على
المستوى الفلسطيني الذي نص على



النذرة المصدر :

التاريخ : ١٠ / ٧ / ٢٠٠٢ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حقوق الفلسطينيين في المياه، لم يحصلوا عليها، أو في الضفة « وادي عسرة » بين الأردن وإسرائيل، وقتي تشبعت أيضا بنودا عديدة حول مفاس القضية لم تحترمها إسرائيل، وما يتم الآن على الحمار السوري، ومقاومة إسرائيل للتصالح إلى حدود ١ يونيو ١٩٩٧ وأجراء تعديلات على هذا الخط، يستهدف الحفاظ على مصادر المياه في الجولان التي قامت بالاستفادة منها بعد مرفقتها عام ١٩٦٧.

المياه أحد العوامل الأكثر أهمية في العلاقات المتزايدة ما بين تركيا وكل من سورية والعراق، خاصة وأن تركيا تتحكم بفعل الجغرافيا في منابع نهري دجلة والفرات وهما اكسير الحياة بالنسبة لكل من السوريين والعراقيين. وكانت تركيا أن تكون السبب وراء

عطش الشعبين عام ٩٠ عندما توقفت عن ضخ مياه نهري دجلة والفرات، في سمسمر جزاء « أمسيل من الاستراتيجية الفعالة بمنظومة الأمن القومي مرتبطة بمياه النيل والصحراء عليه، وصمم المروحة جدا في عدم استخدام القوة في العلاقات السياسية الأكثر خروضا على عدم خروج قواتها المسلحة خارج حدودها، أعلنت وتشكل والفرج أن مياه النيل خط أحمر لا يمكن تجاوزه وأنه يمثل بالتنسية لها قضية حياة أو موت وكان ذلك أثناء حديث عن مشروعات التروية لاقامة سدود على مياه نهر النيل تؤثر على حصص مصر من المياه.

وهكذا يمكن تلخيص الأزمات للمياه في العالم العربي « نقص في الداخل » والأعباء السياسية في الخارج ولتكن البداية من رعد الواقع الليبي العربي منذ عدة أيام رعد الدكتور محمود أبو زيد وزير البترول الليبي المصري الواقع الليبي العربي أثناء مشاركته في آخر المنعوت التي ناقشت الأمن الليبي العربي، وقال إن تعداد العالم العربي يصل الآن إلى ٢٥٠ مليون نسمة ومن المتوقع أن يصلوا بين ٦٠٠-٧٠٠ مليون نسمة عام ٢٠٢٠، بما يعني تزايد الطلب على الموارد المائية، ويؤدي إلى تناقص مستختر في نصيب الفرد من المياه العذبة، ويغمر متوسط الموارد المائية المتجددة في الوطن العربي « بحوالي ٢٥٦ مليار متر مكعب سنويا يأتي حوالي ٦١٪ منها من خارج الوطن العربي ومن



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر: الأناضول

التاريخ: ١٠ / ٧ / ١٩٨٨

انهار مشتركة دولية، ويستثمر من هذه الكمية حوالي نصفها والباقى ينفق. كما أن بالنسبة خزائن جوفية عميقة وغير منجدة بالمقايمة التخزينية حوالي ٧٧٠٠ مليار متر مكعب في حين أن ضمن هذه الخزائن يعادل ١٢ مليار متر مكعب سنوياً تسقط من المياه المتجددة، كما تقدر الساحة القابلة للاستزراع في الوطن العربي بحوالي ٢٠٠ مليون هكتار، بينما يزرع منها بالفعل حوالي ١٧ مليون هكتار، وهذه المياهات توضع لتغلب تناقص الموارد المائية بالمنطقة العربية، ما لم تتم مواجهة هذا التحرك بإعداد وتنظيم سياسات وإعادة الأبارة المائية المتكاملة، والتصديق والتعاون المتبادل مع توفير التكنولوجيا المناسبة للصناعة المياه واستثمارها.

ويختلف أواخر الموارد المائية بالطبع والكمالات مازال لندكتور محمود أبو زيد- من منطقة لآخرى فنجد أن نحو ٧٤٠٩ م. في الشرق العربي، و٧٢٢ بالمغرب العربي، و٢١٠٥ للحدود العربية بحوض النيل، و١٠١ بالمزيرة العربية كما تشير الإحصائيات إلى أن نسبة سكان الريف إلى سكان الحضر كانت في التصحيحات ٧١٩ في الريف، و٧٥٥ في الحضر، ومن المتوقع أن تصل هذه النسبة عام ٢٠٢٥ إلى ٧٢٩ في الريف، و٧٩٩ في الحضر بما يعني هجرة مستمرة من الريف إلى الحضر وما يعمه ذلك من اختلاف في نمط الاستهلاك للماء وآثاره على البيئة وزيادة الطلب على مياه الشرب. يجب العمل على البنية الأساسية من شبكات إمداد الشرب والصرف الصحي والبلديات والصناعة والذي سيكون على حساب مياه الزراعة، وهو ما يخلق نوعاً من التناقض بين القطاعات المستفيدة للمياه.

الوطن العربي.. فقير مائياً

ويؤكد الدكتور فيصل الرفوع رئيس قسم العلوم السياسية في الجامعة الأردنية في دراسة مهمة له حول «الاستراتيجية المائية والصراع العربي- الصهيوني» على أن الحجز المائي يستتبع من أهم المشاكل الاستراتيجية التي تواجه الوطن العربي وتؤثر بشكل مباشر على الأمن القومي العربي.. فالوطن العربي لا يملك من



المصدر: الكتاب

التاريخ: ١٠/٧/١٩٩١ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الأقاليم الفنية باليه حيث تشكل الصمراء ما نسبته ٧٨٥ من مساحته الكلية، بالرغم من وجود بعض الأقطار الفنية باليه كمصر والسودان، والعراق وسورية، وتتمتع بعض اجزائه بنسبة لا بأس بها من الأمطار تسيل في مقلها الصنوي إلى ٥٠٠ ملم في تسلسل الجبل الغربي، وحوالي ٧٠٠ ملم في بعض مقلته الإدارية، بالمقابلة إلى وجود بعض الأقطار السطحية كالليل ودجلة والفرات، ووجود أنهار أخرى أقرب للسيل منها للأنهار كالنهر الصنوي والبيطلي والفرات والبحيرة التيمسي والشيخ الجزلري و«سبور الرقيم» الغربي. إلا أنه وبالرغم من ذلك فإن الجبل الغربي يعتبر فقيراً في المياه ويستنزف الامتصاصي المستمر التي له من المياه الوفيرة.

وتقدر كمية المياه المتساقطة على الجبل الغربي، حسبما يذكر الدكتور فيصل الرفوع السمووي، حوالي ٢٢١٢ مليار متر مكعب سنوياً، منها ٢٦٠ من أمطار ذات نظام مداري صيفي و ٢٤٠ من أمطار ذات نظام متوسطي شتوي. أما للوارد المائية المتاحة فلا تتجاوز ٢٥٠ مليار متر مكعب سنوياً منها ١٢٢ مليار متر مكعب مياه سطحية، إلا أن النظام العربي لا يستغل فعلياً أكثر من ٧٠ مليار متر مكعب، أي ما نسبته ٢٤٨ من نسبة موارده المائية المتاحة، وهذه النسبة تعادل ٢٧,٦ فقط من كمية

الأمطار السنوية الساقطة بالبحر. يقول الدكتور فيصل السمووي للأستاذ العربي أدني من «خط العوز» الثاني، حيث تقدر الإحصائيات الدولية المعروفة خط العوز الثاني بأنه ١٠٠٠ متر مكعب للفرد سنوياً، في حين لا يزيد نصيب الفرد العربي عن ٢٥٠ متر مكعباً.

ثلاثة عوامل مؤثرة

ويحدد الدكتور عبد الوارث محمد عبد الوارث من كلية الآداب، جامعة اليرموك في مصر في دراسته للصلة حول «الاحتياجات المائية في لوتس العربي عام ٢٠٢٥»، ثلاثة عوامل تحكم موارد المياه في الوطن العربي، عوامل طبيعية، وعوامل بشرية، وعوامل سياسية.



المصدر: الأناضول

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٧٧/٧/٢٠

وتؤكد عند المواصل الطبيعية،
لشبير كما يقول الدكتور عبدالوارث أن
أن المنطقة العربية في معظمها تقع في
قلب ما يسمى منطقة حزام المطش
داخل المنطقة الجافة وشبه الجافة،
وتعتمد من الساحل الموريتاني غربا إلى
ساحل عمان والخليج العربي شرقا، ومن
الحدود التركية شمالا إلى وسط
السودان جنوبا، وهذه المنطقة تغطي
نحو ٢٨٠ من مساحة الوطن العربي التي
تبلغ نحو ٩ مليون كيلو متر مذهب،
وتتميز الوطن العربي بقلة كمية
تمساق المطر، والثلج، والبرد، والندى
بين سنة وأخرى وقصيل وأخر، ويلاحظ
أيضا أن ٢٨٠ من مساحة الوطن العربي
يتمسك عليها أقل من ١٠ سنتيمترات
من المطر سنويا، وهو ما يجعل مناخها
صحراويا جافا، كما أن ٧١٠ من
ممتلكاتها تتراوح كمية المطر فيه بين
٢٠-٢٥ سنتيمتر سنويا، ويعتبر مناخها
شبه صحراوي، وهناك نحو ٧٥ تتراوح
كمية المطر فيها ما بين ٢٥-٥٠ سنتيمترا
سنويا، وهي منطقة مناخ الجبصر

المتوسط واليالي ٢٥ تتمثل في المناخ
شبه المداري والأرسي، ومعظم هذه
الأمطار يسقط في فصول الخريف
والشتاء والربيع حيث تقل درجة
الحرارة، وتستخدم الأمطار في فصل
الصيد أيضا عند المناطق ذات المناخ
الموسمي وشبه المداري السوداني،
وتتميز أمطار الوطن العربي بالتفاوت
في كميتها من موسم إلى آخر ومن
سنة إلى أخرى، بحيث لا يعتمد عليها
في الزراعة باستمرار وقد تسقط في
سنة ما على شكل سيل وأمطار غزيرة
كما يحدث أحيانا في أجزاء من صحاري
السمودية والشرق ومصر والجزائر



المصدر: الأناضول

التاريخ: ١٠/٧/٢٠٠٥ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وتونسي، ولقد تسقط الأمطار بكثبات كبيرة في أحواض الأنهار الدائمة الجريان فتسبب الفيضانات المدمرة. وتعرض بعض أجزاء الوطن العربي لغزرات طويلة من الجفاف قد تستمر عدة سنوات، كما حدث في فترة الخمسينات، وتسقط معظم أمطار الوطن العربي بصيب الانعاصير التي تأتيها من المحيط الأطلسي والبحر المتوسط وأيضا الأمطار التضاريسية على المناطق المرتفعة الجبلية في المغرب العربي والشام، وأيضا حبال عمان واليمن وهي أمطار موسمية.

ورغم قلة الثلوج التي تسقط في الوطن العربي إلا أنها تزود الأنهار والينابيع بالمياه أثناء علمية الذوبان، وبخاصة في وقت الربيع في جبال شمال العراق وليكن والمغرب العربي إذ تعتمد الأنهار على ثوبان مياه الثلوج في فترة الجفاف صيفا.

وتشير دراسة الدكتور عبدالوارث محمد عبدالوارث إلى عوامل طبيعية أخرى ترتبط بالمناخ، وهي التبخر الذي تزيد معدلاته في الوطن العربي بسبب الحرارة، كما تساعد على التبخر النسبية وسرعة الرياح على التبخر بفضية عالية، مما يؤدي إلى فقدان جزء كبير من موارد المياه، هذا إلى جانب

تسرب المياه بسبب صناعية القنوات الرملية والجوية واتحدار السطح في كثير من أجزاء الوطن العربي. وتزيد ظاهرة التبخر والتسرب هذه في الصحراء العربية في السعودية والعراق وسورية وليبيا والسودان والمغرب العربي، وعلى سبيل المثال يقدر التبخر من بحيرة الأسد الحالي ١٠٠ مليون متر مكعب سنويا.



المصدر: الاتحاد

التاريخ: ١٢/٧/٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

استنزاف المياه بشريا

وتستوقف الدراسة عند العوامل البشرية التي تؤثر وتتحكم في موارد المياه في الوطن العربي حيث تتعرض موارد المياه في الوطن العربي إلى الاستنزاف وبخاصة في موارد المياه الجوفية. فقد انخفض منسوب المياه الجوفية نتيجة استنزاف مياه الآبار الجوفية في الوطن العربي، وتعرض بمصعها إلى الجفاف بسبب سحب المياه منها بكميات كبيرة تؤثر على المخزون الجوفي في بعض الطبقات الخزنية، حيث يقل منسوب المياه تحت الأرض وتعرض للملوحة، مما يجعلها غير صالحة للاستخدام في الزراعة ومن العوامل البشرية الشائعة الأسراف في استخدام المياه في الضرب والزراعة نتيجة استخدام طرق الري التقليدية، كذلك تغير سلوك المزارعين، حيث قد لا يستغل المزارع المياه في الوقت المحدد، وبالتالي تذهب مياه الترع إلى المصارف دون الاستفادة منها، وكذلك إلقاء مياه الأنهار في البحر. كما يعد التلوث من أهم الأخطار التي تهدد الموارد المائية في الوطن العربي، بسبب تصريف نفايات حماية البيئة من المزارع التلوث الصناعي مما يؤدي إلى فقدان كميات كبيرة من الموارد المائية الجوفية والمسطحية معا. إذ يرداد التلوث بزيادة النفايات الزراعية والصناعية. كما يتناول التصحر أحد أهم المشكلات التي تهدد مناطق المزارع، فالمحاصيل والرعي الجائر وإزالة الغابات وزراعة المحاصيل بكثافة في الأراضي الهامشية، وسوء طرق الآبار وإدارتها وتلويح الأراضي الرطبة، من أهم أسباب التصحر. وكلها من فعل البشر وفي تقدير برنامج الأمم المتحدة للبيئة أن نحو ٢٥٠٠ مليون هكتار من الأراضي أي ما يقرب من مساحة أميركا الشمالية والجنوبية معا تتآكل بالتصحر. وقد كان له دوره في سقوط حضارات عظيمة كانت موجودة في العالم العربي مثل الحضارات السومرية والآشورية والرومانية، مشيرين إلى أنه في كل عام يزحف التصحر على نحو ١ ملايين



المصدر: الاتحاد

التاريخ: ١٠ / ٧ / ٢٠٠٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

هكتار «١٥ مليون شدان» من الأراضي
دون رجعة، التي صلبت في ٢٩ مليون
هكتار «٥٢ مليون شدان» تتدهور إلى
حد أن إنتاج الحاصل فيها أصبح غير
الاستثماري. ولقد أوقعت بعض
الدراسات أن ٢٠٪ من المناطق العربية
مهددة بالتصحر وخاصة السودان وبها
١٩٠ ألف هكتار من الغابات بالانقراض إلى
موريتانيا والصومال وسورية.

أحوال الأنهار في العالم العربي

وتتوقف الدراسة عند العوامل
السياسية التي تحكم في المياه في
الوطن العربي حيث توجد منظم معظم
الأنهار دائمة الجريان في الوطن العربي
في دول غير عربية ومن أمثلة هذه
الأنهار:

- نهر النيل، وينبع من هضبة
الصيف «البوينا» ومن هضبة البحيرات
«أوغندا»

- دجلة والفرات، ينبعان من
الأراضي التركية

- نهر الأردن، وتقع أجزاء كبيرة منه
تحت سيطرة إسرائيل التي تسيطر في
توفير ٢٧٪ من مياهها على موارد الأنهار
ومنعا نهر الأردن واليرموك واللباني،
والفرات، وكذلك المياه الجوفية في
مرتفعات الجولان والضاة الغربية. ومن
دلائل أهمية المياه في المنطقة العربية



المصدر: الانوار

التاريخ: ٧/٧/١٩٧٦ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أثرة قضية الموارد المائية في متفويطات
السلام بين الاسرائيليين والفلسطينيين
ووضعها على جدول أعمال البعثات
المتحدة الأطراف بين اسرائيل والدول
العربية . فاعلم العربي ان لا يستطيع
التحكم في كمية المياه الواردة الى ارضيه
دون الرجوع الى دول خارجية غير عربية
لا تربطها بها احيانا علاقات طيبة هذا الى
جانب انه على الرغم من أهمية المياه في
الوطن العربي لا توجد حتى الآن سوى
اتفاقية واحدة لتقسيم المياه في المنطقة
هي التي تم توقيعها بين مصر والسودان
في ٨ نوفمبر ١٩٥٩ ، أما جميع المحاولات
لتنفيذ اتفاقيات مع الدول المجاورة
لاستغلال مياه فلم تنجح حتى الآن .
وتتوقف دراسة الدكتور عبد الوارث
عند موارد المياه في الوطن العربي في
القسم الاقليمي والاسيوي . للتعرف
على البيرانية للمياه في الوطن العربي .
وتصويب الفرد من المياه واحتياجات
المياه المطلوب توفيرها في نهاية الربع
الأول من القرن الماضي والمستشرين
فمساحة الوطن العربي تبلغ نحو ١٠
ملايين كيلومتر مربع يشكل القسم
الاقليمي منها حوالي ١٠ مليون كيلو
متر مربع ، تمثل ٧٧,٥ من مساحة
الوطن . بينما تبلغ مساحة القسم



المصدر: الأناذ

التاريخ: ١٢ / ٧ / ٢٠٠٠ للنشر والخدمات الصحفية والإعلاميات

الأسبوعي نحو ٤ مليون كيلو متر مربع تمثل نحو ٧٧٧ من مساحة الوطن العربي ويمكن تقسيم المنطقة العربية إلى ستة أقاليم جغرافية متميزة لكل منها طابع خاص يميز نواة التجمعات الإقليمية العربية وهي ثلاثة في قارة إفريقيا.

- دول القرن الأفريقي الصومال وجيبوتي ودول المغرب العربي الخمس.

- الدول النيلية السودان ومصر.

- ثلاثة الخليج في قارة آسيا وهي دول الهلال الخصيب وتشمل سورية والعراق وليبيا وفلسطين والأردن.

- دول الخليج العربي الكويت، والإقليم الثالث اليمن.

وتتوقف عند دول القرن الأفريقي الصومال وجيبوتي، وتشغل نحو ١٢.٦ من سكان العالم العربي، وتشير التقديرات إلى أن عدد سكان الصومال وحده قد يصل إلى ٢١ مليون نسمة عام ٢٠٢٥. بينما الموارد الداخلية للتجديد من المياه لا تزيد عن ٨.٠ مليار متر مكعب وهذا يشير إلى زيادة المسحقة المائية بالنسبة للزيادة السكانية، والتي ستصل إلى نحو ٩.٢ مليار متر مكعب. وقد بلغ نصيب الفرد حوالي ١١٧ متراً مكعباً وهو ما يمثل نحو ٧١٩ من المستوى الذي يعرف بالفقر الذاتي، وهو ١٠٠٠ متر مكعب سنوياً للفرد.

البحر الثاني في المغرب العربي

أما الدول النيلية فهي تمثل ٢٥ بالمائة من مساحة الوطن العربي، وتشير التوقعات إلى أن عدد السكان سيصل إلى ١٨١ مليون نسمة عام ٢٠٢٥. السودان ٥٥ مليونا ومصر ٨٦ مليونا. وتبلغ الموارد الداخلية للتجديد في السودان من المياه سنوياً ١٨.٦ مليار متر مكعب تمثل ١٤.١ من إجمالي موارد المياه، بينما تصل في مصر إلى ٥١.١ مليار متر مكعب تمثل ٩٧٪. وتشير الاحتياجات المائية في البلدين عام ٢٠٢٥ بنحو ١٣٢ مليار متر مكعب سنوياً، أي أن المسحقة المائية تبلغ نحو ٥٩ ملياراً. وتشير التوقعات إلى أنه مع الزيادة السكانية سوف يزداد خطر نقص نصيب الفرد من المياه.



المصدر: الاتحاد

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٠ / ٧ / ٢٠٢٥

وتشير التوقعات فيما يخص سكان دول المتوسط الجنوبيين إلى أنهم سيصلون عام ٢٠٢٥، ولذا نظرا إلى نسبة ما يمتلكه الاستهلاك السنوي من الموارد المائية في ضوء احتياجات التنمية، تكتشف إلى أي حد سوف يشعر سكان هذه المناطق بالضغط في الهزات المائية، مع زيادة السكان وبخاصة أن نصيب الفرد من المياه بالمتر المكعب يقل بكثير عن ٢٠٠٠ متر مكعب، فالوارد المائية الداخلية للتجمعات سنبو لا تزيد عن ٢٠ مليار متر مكعب، لا توفر الاحتياجات الحالية وهذا يعني حاجة هذه الاقاليم إلى مزيد من ١٠ مليار متر مكعب عندما يتضاعف عدد سكانه عام ٢٠٢٥، أي أن الفجوة المائية تبلغ ٢٠ مليار متر مكعب سنويا.

لذا كل ما سبق هو الحال في القسم الاقليمي من القسم الجنوبي لاسيما عن القسم المصري، ونبدأ بالاقليم الهلال الخصيب الذي يضم العراق وسورية، ولبنان، والاردن، وفلسطين ويشمل السكان الاقليم ١٨ مليار متر مكعب، منها ١٢ مليار متر مكعب لسكان العراق، وتشير التوقعات إلى أن عدد السكان سيتجاوز الضعف عام ٢٠٢٥، وسوف يبلغ ما يشاهدونه من الوارد المائية نحو ١١٩ مليار متر مكعب في ضوء الاستهلاك الحالي، ويمنى حاجة هذا الاقليم إلى نحو ٦٨ مليار متر مكعب، تمثل المصروفات المائية المطلوبة لتوفيرها خلال العقود الثلاثة القادمة، أما عن نصيب الفرد السنوي بالمتر المكعب باستثناء العراق التي يتوافر للفرد فيه سنويا أكثر من ١٠٠٠ متر مكعب سنويا، فإن باقي سكان المنطقة يحضن نصيب الفرد منهم إلى أقل من ربع هذا الرقم وبخاصة في لبنان والاردن وفلسطين.



المصدر: الاسمار

التاريخ: ١٠/٧/١٩٩٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ماذا عن الخليج ؟

وتتوقف عند الوضع في دول الخليج حيث يتوافر لهم فقط ٤ ٪ مليار متر مكعب من الموارد الداخلية المتجددة للمياه سنوياً. تمثل نحو ١١ بالمائة مما يتوافر لمساكن المناطق الأخرى. ويتوقع أن تصل حاجة دول الخليج عام ٢٠٢٥ إلى ١٦ ٪ مليار متر مكعب، وهذا يعني عجزاً مقدراً يبلغ نحو ٩ ٪ مليار متر مكعب في ضوء الاستهلاك الحالي، وفي ظل غياب أي من هذا النطاق المصدري لا يتعمق بأي موارد مائية، وكل موارد المياه العذبة من النوع الموهبي، أما المياه الجوفية له نحو ١ ٪ مليار متر مكعب فقط، وينخفض نصيب الفرد من المياه العذبة إلى أقل من ١٧٧ متر مكعب سنوياً ويستمر في الانخفاض لمصادر المياه من البحر المتوسط ويتوقع أن يصل سكان اليمن إلى ٢٧ مليون نسمة عام ٢٠٢٥، يحتاجون إلى ٤ ٪ مليار متر مكعب في ضوء الاستهلاك الحالي، أي أن العجز المائي يبلغ نحو ٢ ٪ مليار متر مكعب ويطلب الدكتور عبدالوهاب بشوردة الاتجاه إلى تكنولوجيا تحلية المياه في مناطق الخليج وساحل عمان وبحر العرب والبحر الأحمر وخليج السويس والبحر المتوسط والمحيط الأطلسي مع الأخذ في الاعتبار الاختلاف في درجة ملوحة مياه كل منها. وأن مشروعات تحلية مياه البحر والمحيطات تحتاج إلى استثمارات ضخمة تصغر عن توفيرها كثير من الدول العربية. بحيث تصل تكلفة تحلية المتر المكعب الواحد إلى مئتي دولار مع المحافظة على نوعية المياه المستخدمة حالياً في الزراعة والمياه الجوفية التي يجري تلوثها نقصاً في العروض من هذه الموارد.

 **Biblioteca Medica**
Nacional de Medicina



0305902